
Tone Detection (8) The Stick (2) Versa-Link (3) Polnet (3)**Distinctive Ring (3)** Line Hunter (1) SR Series Devices (2)**Single Line (9)** The Stick (1) SR Series (2) Polnet (3) Versa-Link (3)**Multiple Lines (2)** The Stick 2 (1) Line Hunter (1)**2 Devices (2)** SR-2 Distinctive Ring (1) Versa-Link (1)**3 Devices (4)** The Stick (1) SR-3 Distinctive Ring (1) Polnet (1) Versa-Link (1)**5 Devices (2)** The Stick 2 (1) Polnet (1)**6 Devices (1)****9 Devices (1)****12 Devices (1)****Power Controller (1)**

Tone Detection

---> The Stick



The Stick II - Processeur D'Appel Duel De Ligne

The Stick 2

DESCRIPTION

The StickII™ est un véritable processeur d'appel de deux-ligne tel que lequel laisse des utilisateurs partager l'équipement, les télécopieurs, les modems, les lecteurs de carte de crédit, les moniteurs de réservoir, l'équipement de position, et d'autres dispositifs entre deux lignes téléphoniques!

The Stick II examine chaque appel pour des tonalités de fax et de contact de CNG et conduit l'appel à l'équipement approprié, laissant d'autres téléphones et dispositifs calmes.

The Stick II peut même répondre et traiter à des appels des deux lignes simultanément!

The Stick II a cinq ports indépendants et laisse les dispositifs multiples partager deux lignes téléphoniques. L'élimination des lignes consacrées et l'incorporation de la ligne partageant la technologie du Stick II s'ajoute jusqu'à l'épargne énorme.

View Online:

Online Manual

Download:

Stick II Manual ZIP

Stick II Manual PDF

BENEFITS & FEATURES

- Automatic Line Selection
- Two-Line Call Processing
- Security Address Code for Each Port
- Two-Line Automatic Fax Detection
- Caller ID Compatible
- Barge-In Protection
- Compatible With Most Phone Systems
- Alternate Port Programming
- 1-800 Tech. Support
- Call Grab & Transfer Options
- Increase Line & Equipment Accessibility
- Conferencing Capabilities
- Remote Diagnostics and Programming
- "Line-In-Use" Busy Signal

SPECS

- 3 Year Warranty
- 110 - 125 VAC, 50-60 Hz
- 12 VAC or 17 VDC at Power Jack
- 6.2 Watts
- REN 0.9B
- 230V Version Available
- UL Listed (US & Canada)

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre. L' Le Stick II © est fabriqué aux Etats-Unis.

\$259.00



The Stick - Processeur D'Appel Simple De Ligne

The Stick

DESCRIPTION

The Stick™ est un processeur d'appel automatique qui examine et conduit tous les voix, fax, et appels de modem à l'équipement droit chaque fois. Accrochez jusqu'à trois dispositifs de téléphonie plus un répondeur sur une ligne.

The Stick examine chaque appel pour des tonalités de fax de CNG, l'impulsion, et des tonalités de contact et puis conduit l'appel à l'équipement approprié, laissant l'autre phones/devices calme.

L'élimination du fax consacré raye et l'incorporation de la ligne partageant la technologie du Stick

s'ajoute jusqu'à l'épargne géante.

View Online:

Online Manual

Download:

Stick Manual ZIP

Stick Manual PDF

BENEFITS & FEATURES

Save Money

Line-Sharing

No Misdirected Calls

Automatic Fax Detection

Caller ID Compatible

Barge-In Protection

Compatible With Most Phone Systems

Manual Transfer Capabilities

Convenience

Call Override

1-800 Tech. Support

Programmable Security Codes

Telephone Company Quality Ring-Back

Remote Diagnostics and Programming

SPECS • 3 Year Warranty

- 110 - 125 VAC, 50-60 Hz

- 12 - 14 VAC or VDC at Power Jack

-
- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">• 6.2 Watts• REN 0.5B• 230V Version Available |
| \$139.00 |

---> Versa-Link



V-link ATX 300/6

Le modèle 6 gauche de l'ATX 300

DESCRIPTION

Le Versa-Link™ est un processeur d'appel automatique qui conduit des appels basés sur des tonalités de CNG et de DTMF. Les contacts DIP situés sur le dispositif vous ont laissé facilement changer la programmation.

Les ports d'offres d'ATX 300/6 pour jusqu'à six dispositifs séparés sur une ligne, lui faisant un des dispositifs les plus souples de lui est aimable!

Chaland-dans la protection maintient vos transmissions de données exemptes de l'interruption. Un signal occupé est entendu quand d'autres dispositifs essayent d'employer la ligne sortante.

BENEFITS & FEATURES

- Security
- Line-Sharing
- No Misdirected Calls
- Automatic Fax Detection
- Caller ID Compatible
- Surge Protection
- Eliminates Need for Dedicated Lines
- Barge-In Protection with Busy Signal
- Data Integrity
- 1-800 Tech. Support
- Manual Call Transfer

RETAIL PACKAGE INCLUDES

- 1 Versa-Link Call Processor
- 1 AC Adapter
- 1 7ft. Telephone Line Cord
- 1 Instruction Manual

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Versa-Link™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$479.00



Versa-Link ATX-300

V-Link ATX 300

DESCRIPTION

Le Versa-Link™ est un processeur d'appel automatique qui conduit des appels basés sur des tonalités de CNG et de DTMF. Les contacts DIP situés sur le dispositif vous ont laissé facilement changer la programmation.

Les crics de rendement sont marqués 1, 2, et 3 laissant l'utilisateur libre pour employer n'importe quelle combinaison des dispositifs de communication, tels qu'un téléphone, le fax, ET un modem! Un modèle 6 gauche est également disponible.

Chaland-dans la protection maintient vos transmissions de données exemptes de l'interruption. Un signal occupé est entendu quand d'autres dispositifs essayent d'employer la ligne sortante.

[Download Manual](#)

[ATX 300 Manual ZIP](#)
[ATX 300 Manual PDF](#)

BENEFITS & FEATURES

- Security
- Line-Sharing
- No Misdirected Calls
- Automatic Fax Detection
- Caller ID Compatible
- Surge Protection
- Eliminates Need for Dedicated Lines
- Barge-In Protection with Busy Signal
- Data Integrity
- 1-800 Tech. Support
- Manual Call Transfer

RETAIL PACKAGE INCLUDES

- 1 Versa-Link Call Processor
- 1 AC Adapter
- 1 7ft. Telephone Line Cord
- 1 Instruction Manual

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en

dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Versa-Link™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$299.00



ATX-250

Versa-Link ATX-250

V-Link ATX 250

Que fait à notre ATX-250 © de Versa-Link Plus que juste un "commutateur de FAX"?

View Online:

Online Manual

Download:

ATX 250 Manual ZIP

ATX 250 Manual PDF

Vous êtes probablement fatigué du paiement cette ligne consacrée de FAX ou de MODEM quand vous l'employez des minutes justes par jour. Ces dépenses mensuelles de ligne téléphonique mettront une morsure sur votre pochette... et vos affaires.

Nous comprenons cela. Cependant, nous avons voulu nous assurer vous savoir qu'il y a plus à considérer que l'argent d'économie en décidant d'une ligne partageant le dispositif.

Lisez dessus et voyez ce qui met nos têtes du © ATX-250 de Versa-Link au-dessus de l'autre "FAX commute" sur le marché aujourd'hui.

Souple.

Pour Vos Besoins.

Notre à deux orifices ATX-250 © de Versa-Link vous donne les options que l'autre ligne partageant des dispositifs ne peut pas commencer pour offrir. À la différence de la plupart d'"fax nous commute" n'indiquent pas quel équipement à communiquer avec ou la façon le configurer.

Nos crics de rendement ne sont pas de labeled"PHONE port "et" ENVOYEZ le port par fax ", ainsi vous n'êtes pas verrouillé juste de à un un téléphone et un FAX. Avec l'ATX-250, une ligne téléphonique peut être partagée par n'importe quelle combinaison de deux dispositifs de communication.

C'est un MODEM et un téléphone ou deux télécopieurs ou même une borne d'autorisation de répondeur et de carte de crédit.

Les grandes sociétés d'emploient notre ATX-250 pour le vote d'à distance-emplacement commutation des caisses enregistreuses, des systèmes de surveillance de sécurité, des MODEMS de PC, des systèmes de commande d'energy/climate et de LAN d'accès.

Ce que jamais vos besoins, le ATX-250 © de Versa-Link laisse vos affaires se développer et évoluer avec les dernières occasions de pointe de communications. Et faisons- faceleur, en monde d'aujourd'hui il fait beau... ont votre gâteau et le mangent aussi.

DISPOSITIFS! DISPOSITIFS! DISPOSITIFS!

Protection de Montée Subite de

- Un filtre et les fusibles de montée subite de 300 volts assurent la protection supplémentaire pour votre équipement sensible de télécommunications.

Communtation Automatique

- Les réponses toutes des appels d'arrivée, détecte des tonalités de CNG/DTMF et des itinéraires à la destination indiquée.

Transfert Manuel

- Des appels peuvent être manuellement transférés entre le téléphone, le FAX ou le MODEM n'importe quand par le visiteur ou la partie appelée.

"Anneau Sélectif"

- L'opération Mode-Travaille avec le service "d'anneau distinctif" offert par votre compagnie locale de téléphone.

Détecte les différents modèles d'anneau liés à chaque numéro de téléphone et conduit l'appel aux dispositifs indiqués pour répondre que numéro de téléphone. Ce dispositif est facultatif et fournit la commutation indéréglable de 100%.

"D'optimiseur D'appel"

- Les dispositifs choisis par l'utilisateur ont été conçus spécifiquement pour être utilisés après la transmission de FAX d'heures. Conduira tous les appels sans réponse au télécopieur après un nombre programmé d'anneaux.

Chaland-Dans la Protection

- Avec notre "chaland dans" le dispositif, vous êtes intimé et protection assurées en utilisant la ligne pour des communications de voix ou de données. Par exemple, quand la ligne téléphonique est consultée par votre FAX ou MODEM d'autres téléphones recevront un signal occupé quand le récepteur est soulevé. la protection de transmission de données de.

Est a doit quand un FAX ou un MODEM est utilisation qu'il est également important de ne pas pouvoir perturber des appels de voix l'un ou l'autre.

Pleine Conservation de Mémoire

- Tous les changements de programme et de dispositif sont faits avec les contacts DIP de l'ATX-250. En cas de panne de puissance ou d'échec d'équipement, le Versa-Link se remettra à zéro automatiquement au programme que vous avez choisi. Aucun besoin de protections de reprogrammation ou de batterie.

"L'Identification de Visiteur" compatible *

- A programmé le dispositif qui laisse des données "d'identification de numéro d'appel" être transmises à votre unité d'visualisation avant que l'Atx-250 "réponde" à l'appel.

D'anneau D'énergie Accrue

- L'ATX-250 sonnera maintenant jusqu'à cinq téléphones d'une seule ligne.

100 % Garanti

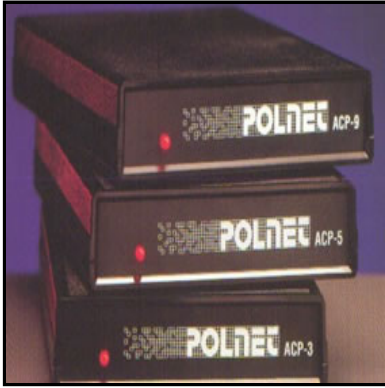
- Beaucoup de fabricants de ligne partageant des dispositifs vous indiqueront que leurs produits font ceci et cela, et en réalité ne sont pas allés à l'ennui assurer la fiabilité 100%. Le de Multi-Link, © Inc. se tient fermement derrière ses produits et a le muscle pour la soutenir.

L'ATX-250 © de Versa-Link a une garantie de deux ans (USA seulement) sur tous les pièces et travail. Nos produits sont UL/CSA approuvés et énumérés.

Nous avons été produit examiné par le de laboratoires de GTE © Testmark et normalisé pour la vente par le de AT&T © et des opérations de téléphone de GTE ©.

Nous donnons beaucoup de peine pour assurer un produit de qualité.... et après que tous que nous nous sentons vous le valez la peine.

\$196.00



Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 9

Polnet ACP 9

Solutions D'Affaires De Catégorie Commerciale

L'arrêt payant la ligne téléphonique multiple charge ... pour votre équipement de données!

Tous les ans PolNet sauve des centaines d'affaires de milliers de dollars dans des frais de ligne téléphonique! Comment?

Les séries de PolNet de processeurs d'appel automatique (ACP) éliminent les lignes téléphoniques consacrées en augmentant le nombre de dispositifs que vous pouvez vous relier à une ligne simple.

Avec le PolNet ACP 9, vous pouvez gagner la connectivité efficace pour jusqu'à neuf dispositifs par la ligne. Pensez juste à l'épargne! Entreprise de merveille de la fortune 1000 à de petits propriétaires ne se fonde pas sur PolNet pour le vote et d'autres applications d'échange de données.

PolNet offre la connectivité plus que rentable! Avec la sécurité de l'information et la protection supplémentaires d'équipement, PolNet vous donne le morceau d'esprit.

Machiné avec des codes d'accès programmables de sécurité pour chaque port de dispositif, PolNet vous donne la protection totale d'intrus pour maintenir votre information de propriété industrielle sûre.

PolNet assure également la protection duelle de montée subite pour la défense supplémentaire contre la tension passagère a reporté la ligne téléphonique.

PolNet est fiable et compatible! Construit aux normes strictes, PolNet est compatible avec pratiquement tous les lignes téléphoniques d'analogue, matériel de transmissions et systèmes de téléphone.

Employez le PolNet pour des modems, données et les bornes de carte de crédit, stockage et moniteur-sortie, si votre équipement exige une ligne téléphonique, le PolNet fonctionne pour vous.

View Online:

[Online Manual](#)

Download:

[Polnet Manual ZIP](#)

[Polnet Manual PDF](#)

Des avantages vous pouvez dépendre dessus:

- Éliminez Les Coûts Consacrés De Ligne
- Détection Automatique De Fax
- Augmentez La Connectivité
- Augmentez La Sécurité
- Protection De Rupture De Données
- Diagnostic À distance
- Programmation À distance
- Choisissez Le Vote De Multi-Port D'Appel
- Compatible avec des systèmes de téléphone
- Flexibilité D'Application
- Garantie De Deux Ans

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$599.00



Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 5

Polnet ACP 5

Présentation du © ACP 5 de PolNet

Une ligne téléphonique consacrée pour chaque périphérique de données utilisé à un site éloigné peut coûter vos milliers de réseau de mis de dollars par an dans des frais de ligne.

Multipliez cela par le nombre d'endroits à votre entreprise loin jetée et que vous ont obtenu? Moyens désuets de recueillir des données d'à distance-emplacement ces sèves les dollars de budget juste hors de votre département de mis.

Le processeur du © ACP 5 Voice/Data de PolNet allègent la dépendance de réseau sur les lignes consacrées en augmentant n'importe quelle ligne existante de voix pour adapter à jusqu'à 4 dispositifs supplémentaires. C'est un total de cinq dispositifs de communications partageant une ligne téléphonique - efficacement et efficacement.

Vous employez les types multiples d'équipement de données aux endroits multiples dans votre réseau de vote et vous payez les frais multiples de ligne téléphonique... jusqu'ici.

View Online:

[Online Manual](#)

Download:

[Polnet Manual ZIP](#)

[Polnet Manual PDF](#)

Sécurité Non simplement De l'Épargne...

La première chose que vous voulez dans un processeur de voice/data est accès rapide à l'équipement de données droit - chaque fois. La dernière chose que vous voulez est n'importe qui qui accède à votre équipement - n'importe quand.

C'est pourquoi notre © ACP's de PolNet sont machinés avec des codes d'accès programmables de sécurité à chaque port de dispositif. Jusqu'à sept caractères longtemps, les codes d'accès de sécurité gardent les visiteurs n/ns désiré d'accéder à l'équipement de propriété industrielle et à l'information. Et c'est un pari sûr que vous n'obtiendrez pas "entaillé" là êtes plus de 35 millions de combinaisons à avez choisi de.

Fiable et compatible

Nous sommes sûrs que vous avez entendu cela avant. Mais nous le garantissons. Le © de PolNet Acp-3, Acp-5 et Acp-9 sont faits aux normes d'industrie les plus strictes. Nous les garantissons travaillons sur n'importe quel type de ligne de ligne téléphonique ou de système de téléphone - n'importe où.

Nous garantissons également les appels de processus de la volonté de notre ACP à n'importe quel type d'équipement de données qui exige d'une ligne téléphonique de fonctionner. Tout type de modem - indépendamment de la vitesse, de la sortie ou de standard, et type de borne de données - machines d'autorisation de carte de crédit, bornes de mandat, systèmes de surveillance souterrains de réservoir de stockage et même systèmes de commande d'alarm/energy.

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Construit par le © de Multi-Multi-Link, inc..

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$309.00



ACP-3
Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 3
Polnet ACP 3
Modèle De Dispositif De Polnet ACP 3
DESCRIPTION
<p>Le Polnet® ACP est un processeur industriel d'appel automatique de catégorie conçu pour éliminer les lignes téléphoniques consacrées en augmentant le nombre de dispositifs que vous pouvez vous relier à une ligne simple.</p> <p>Avec le Polnet ACP 3, vous pouvez automatiquement conduire des appels à trois dispositifs différents!</p> <p>Une fois installé, le Polnet ACP répond automatiquement à la ligne et détermine où chaque appel devrait être conduit. les appels "de vote de données" qui produisent le code d'accès approprié de sécurité (tonalités de DTMF) obtiennent conduits au modem ou au dispositif assigné pour chaque code.</p> <p>Le Polnet ACP détecte également des tonalités de CNG pour que le cheminement automatique envoie l'équipement par fax. Si aucune tonalité n'est détectée, le Polnet ACP conduit des appels à un téléphone ou à un système de téléphone.</p> <p>Les codes d'accès programmables de sécurité pour chaque port de dispositif laisse la subsistance de Polnet ACP votre coffre-fort de l'information des visiteurs ou des intrus n/ns désiré.</p>
View Online:
Online Manual
Download:
Polnet Manual ZIP
Polnet Manual PDF
AVANTAGES ET DISPOSITIFS
<ul style="list-style-type: none"> Sécurité Vote De Multi-Port Économiser L'Argent Partage De Ligne Connectivité Accrue Le Fax Automatique Détectent Diagnostic À distance

Protection Duelle De Montée subite
Entièrement Programmable
Chaland-Dans La Protection
Encavateur D'Appel

L'EMBALLAGE DE DÉTAIL INCLUT

1 Polnet ACP
1 Alimentation D'Énergie
1 7ft. Corde De Ligne
Adapteur Rj-31
Matériel De Support De Jack De Mur
Manuel D'Installation

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$249.00

Distinctive Ring

Distinctive Ring ---> Line Hunter



Line Hunter - Processeur D'Appel Du Bâti 4/12 De Support
Line Hunter
<p>DESCRIPTION</p> <p>Processeur D'Appel Du Bâti 4/12 De Support Ligne Avancée Partageant La Technologie. Jusqu'à 12 dispositifs employant efficacement 4 lignes téléphoniques.</p> <p>\$\$save Centaines de dollars par mois! Cheminement D'arrivée D'Appel De Précision</p> <p>Permet 12 numéros de téléphone de Direct/Private (sur 4 lignes) avec 'le service distinctif d'anneau 'du fournisseur de service téléphonique.</p> <p>Flexible et conformé - itinéraires tous les appels de voix, de fax et de modem à l'équipement droit chaque fois, laissant d'autres dispositifs calmes. Aucun misdirected les appels téléphoniques.</p> <p>La ligne téléphonique d'affaires moyennes coûte \$50 par mois. le Ligne-partage de la technologie peut réduire des coûts de ligne téléphonique par 2/3 sur des fax, modems, lignes directes, lecteurs de carte de crédit.</p> <p>View Online:</p> <p>Online Manual</p> <p>Download:</p> <p>Line Hunter Manual ZIP</p> <p>Line Hunter Manual PDF</p> <p>Économise l'argent par une utilisation plus efficace des lignes téléphoniques chères. le service</p>

'd'anneau distinctif 'permet à précision le cheminement d'arrivée d'appel et la chasse outbound rapide de ligne dans la même unité. Les circuits avancés rendent le LINEHUNTER transparent au processus de communication.

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Économiser L'Argent
Réduit Au-dessus
Chaland-Dans La Protection
Cheminement De Précision
Convenance
1-800 technologie. Appui
Circuits Avancés

Ligne-Partage Multiple
Retour rapide sur l'investissement
Convenance De Prise Et De Jeu
Accès Direct De Modem
Aucuns Appels De Misdirected
Cheminement D'arrivée Direct
Chasse Outbound Rapide

Spéc.

Garantie De 1 An
110 - 125 VCA, 50-60 Hertz
Détection D'Anneau D'Entrée: 40-150 C.A. De V
Interface De Dispositif: 8 ou 6 crics de position
Puissance D'Énergie 12 Watts
Détection D'Au loin-Crochet: 6-150mA.

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le de Line Hunter est fabriqué aux Etats-Unis.

\$549.00

Distinctive Ring ---> SR Series Devices**SR-3 Processeur D'Appel Distinctif De l'Anneau****SR-3****DESCRIPTION**

Dirigez vos appels distinctifs d'anneau vers le phone(s) ou le device(s) vous désigné avec n'importe quel produit de la série sélective de processeur d'appel d'anneau du SR™ du Multi-Link.

Une fois installé sur votre ligne téléphonique de maison ou de bureau, le processeur d'appel de SR "écoute" des appels d'arrivée pour déterminer le modèle d'anneau. La série de SR est grande pour séparer les affaires des appels personnels, le fax des appels de voix, le TDD des appels de voix, etc..... Votre numéro de fax sonne le fax, vos anneaux de nombre de voix vos téléphones, etc..... sur une ligne téléphonique SIMPLE.

Le SR3 peut traiter trois anneaux distinctifs séparés comme offert dans certains des services téléphoniques augmentés. Le SR3 offre également a chaland-dans la fonction de protection.

Tous les produits de SR comportent le logiciel inclus par Smartware™ que "apprend" les modèles distinctifs spécifiques de l'anneau de votre compagnie de téléphone.

View Online:

Online Manual

Download:

SR Series Manual ZIP

SR Series Manual PDF

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Élimine le besoin de lignes consacrées additionnelles

1-800 Appui Technique
 Travaux avec le renvoi d'appel de compagnie de téléphone et
 l'attente d'appel
 Différents numéros de téléphone pour votre fax,
 voix, et/ou modem
 Aucuns Appels De Misdirected
 Économise L'Argent

Spéc.

Garantie De 2 Ans
 110-125 VCA
 12-15 VCA à la puissance Jack
 1,9 watts
 REN 0.9B
 Version 230V Disponible

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le SR-3™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$119.00



SR-2 - Processeur D'Appel Distinctif De l'Anneau

SR-2

DESCRIPTION

Dirigez vos appels distinctifs d'anneau vers le phone(s) ou le device(s) vous désigné avec n'importe quel produit de la série sélective de processeur d'appel d'anneau du SR© du Multi-Link.

Une fois installé sur votre ligne téléphonique de maison ou de bureau, le processeur d'appel de SR "écoute" des appels d'arrivée pour déterminer le modèle d'anneau. La série de SR est grande pour séparer des affaires des appels personnels, du fax des appels de voix, du TDD des appels de voix, etc..... Votre numéro de fax sonne le fax, vos anneaux de nombre de voix vos téléphones, etc..... sur une ligne téléphonique SIMPLE.

Le SR2 est conçu pour les deux services distinctifs habituels d'anneau offerts par la plupart des compagnies de téléphone. SR2 l'offre a chaland-dans la fonction de protection.

Tous les produits de SR comportent le logiciel inclus par Smartware© que "apprend" les modèles distinctifs spécifiques de l'anneau de votre compagnie de téléphone.

View Online:

Online Manual

Download:

SR Series Manual ZIP

SR Series Manual PDF

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Élimine le besoin de lignes consacrées additionnelles

1-800 Appui Technique

Travaux avec le renvoi d'appel de compagnie de téléphone et
l'attente d'appel

Différents numéros de téléphone pour votre fax,
voix, et/ou modem

Aucuns Appels De Misdirected

Économise L'Argent

Spéc.

Garantie De 2 Ans

110-125 VCA

12-15 VCA à la puissance Jack

1,9 watts

REN 0.9B

Marque de la CE (SR2)

Version 230V Disponible

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le SR-2© est fabriqué aux Etats-Unis.

\$109.00

Single Line

Single Line ---> The Stick



The Stick - Processeur D'Appel Simple De Ligne

The Stick

DESCRIPTION

The Stick™ est un processeur d'appel automatique qui examine et conduit tous les voix, fax, et appels de modem à l'équipement droit chaque fois. Accrochez jusqu'à trois dispositifs de téléphonie plus un répondeur sur une ligne.

The Stick examine chaque appel pour des tonalités de fax de CNG, l'impulsion, et des tonalités de contact et puis conduit l'appel à l'équipement approprié, laissant l'autre phones/devices calme.

L'élimination du fax consacré raye et l'incorporation de la ligne partageant la technologie du Stick s'ajoute jusqu'à l'épargne géante.

View Online:

Online Manual

Download:

Stick Manual ZIP

Stick Manual PDF

BENEFITS & FEATURES

Save Money

Line-Sharing

No Misdirected Calls

Automatic Fax Detection

Caller ID Compatible
Barge-In Protection
Compatible With Most Phone Systems
Manual Transfer Capabilities
Convenience
Call Override
1-800 Tech. Support
Programmable Security Codes
Telephone Company Quality Ring-Back
Remote Diagnostics and Programming

SPECS • 3 Year Warranty

- 110 - 125 VAC, 50-60 Hz
- 12 - 14 VAC or VDC at Power Jack
- 6.2 Watts
- REN 0.5B
- 230V Version Available

\$139.00

Single Line ---> SR Series



SR-3 Processeur D'Appel Distinctif De l'Anneau

SR-3

DESCRIPTION

Dirigez vos appels distinctifs d'anneau vers le phone(s) ou le device(s) vous désigné avec n'importe quel produit de la série sélective de processeur d'appel d'anneau du SR™ du Multi-Link.

Une fois installé sur votre ligne téléphonique de maison ou de bureau, le processeur d'appel de SR "écoute" des appels d'arrivée pour déterminer le modèle d'anneau. La série de SR est grande pour séparer les affaires des appels personnels, le fax des appels de voix, le TDD des appels de voix, etc..... Votre numéro de fax sonne le fax, vos anneaux de nombre de voix vos téléphones, etc..... sur une ligne téléphonique SIMPLE.

Le SR3 peut traiter trois anneaux distinctifs séparés comme offert dans certains des services téléphoniques augmentés. Le SR3 offre également a chaland-dans la fonction de protection.

Tous les produits de SR comportent le logiciel inclus par Smartware™ que "apprend" les modèles distinctifs spécifiques de l'anneau de votre compagnie de téléphone.

View Online:

Online Manual

Download:

SR Series Manual ZIP

SR Series Manual PDF

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Élimine le besoin de lignes consacrées additionnelles

1-800 Appui Technique
 Travaux avec le renvoi d'appel de compagnie de téléphone et
 l'attente d'appel
 Différents numéros de téléphone pour votre fax,
 voix, et/ou modem
 Aucuns Appels De Misdirected
 Économise L'Argent

Spéc.

Garantie De 2 Ans
 110-125 VCA
 12-15 VCA à la puissance Jack
 1,9 watts
 REN 0.9B
 Version 230V Disponible

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le SR-3™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$119.00



SR-2 - Processeur D'Appel Distinctif De l'Anneau

SR-2

DESCRIPTION

Dirigez vos appels distinctifs d'anneau vers le phone(s) ou le device(s) vous désigné avec n'importe quel produit de la série sélective de processeur d'appel d'anneau du SR© du Multi-Link.

Une fois installé sur votre ligne téléphonique de maison ou de bureau, le processeur d'appel de SR "écoute" des appels d'arrivée pour déterminer le modèle d'anneau. La série de SR est grande pour séparer des affaires des appels personnels, du fax des appels de voix, du TDD des appels de voix, etc..... Votre numéro de fax sonne le fax, vos anneaux de nombre de voix vos téléphones, etc..... sur une ligne téléphonique SIMPLE.

Le SR2 est conçu pour les deux services distinctifs habituels d'anneau offerts par la plupart des compagnies de téléphone. SR2 l'offre a chaland-dans la fonction de protection.

Tous les produits de SR comportent le logiciel inclus par Smartware© que "apprend" les modèles distinctifs spécifiques de l'anneau de votre compagnie de téléphone.

View Online:

Online Manual

Download:

SR Series Manual ZIP

SR Series Manual PDF

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Élimine le besoin de lignes consacrées additionnelles

1-800 Appui Technique

Travaux avec le renvoi d'appel de compagnie de téléphone et
l'attente d'appel

Différents numéros de téléphone pour votre fax,
voix, et/ou modem

Aucuns Appels De Misdirected

Économise L'Argent

Spéc.

Garantie De 2 Ans

110-125 VCA

12-15 VCA à la puissance Jack

1,9 watts

REN 0.9B

Marque de la CE (SR2)

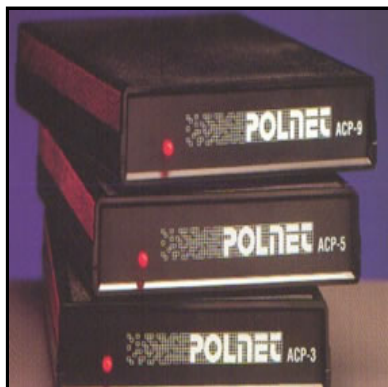
Version 230V Disponible

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le SR-2© est fabriqué aux Etats-Unis.

\$109.00

Single Line ---> Polnet



Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 9

Polnet ACP 9

Solutions D'Affaires De Catégorie Commerciale

L'arrêt payant la ligne téléphonique multiple charge ... pour votre équipement de données!

Tous les ans PolNet sauve des centaines d'affaires de milliers de dollars dans des frais de ligne téléphonique! Comment?

Les séries de PolNet de processeurs d'appel automatique (ACP) éliminent les lignes téléphoniques consacrées en augmentant le nombre de dispositifs que vous pouvez vous relier à une ligne simple.

Avec le PolNet ACP 9, vous pouvez gagner la connectivité efficace pour jusqu'à neuf dispositifs par la ligne. Pensez juste à l'épargne! Entreprise de merveille de la fortune 1000 à de petits propriétaires ne se fonde pas sur PolNet pour le vote et d'autres applications d'échange de données.

PolNet offre la connectivité plus que rentable! Avec la sécurité de l'information et la protection supplémentaires d'équipement, PolNet vous donne le morceau d'esprit.

Machiné avec des codes d'accès programmables de sécurité pour chaque port de dispositif, PolNet vous donne la protection totale d'intrus pour maintenir votre information de propriété industrielle sûre.

PolNet assure également la protection duelle de montée subite pour la défense supplémentaire contre la tension passagère a reporté la ligne téléphonique.

PolNet est fiable et compatible! Construit aux normes strictes, PolNet est compatible avec pratiquement tous les lignes téléphoniques d'analogue, matériel de transmissions et systèmes de téléphone.

Employez le PolNet pour des modems, données et les bornes de carte de crédit, stockage et moniteur-sortie, si votre équipement exige une ligne téléphonique, le PolNet fonctionne pour vous.

View Online:

[Online Manual](#)

Download:

[Polnet Manual ZIP](#)

[Polnet Manual PDF](#)

Des avantages vous pouvez dépendre dessus:

- Éliminez Les Coûts Consacrés De Ligne
- Détection Automatique De Fax
- Augmentez La Connectivité
- Augmentez La Sécurité
- Protection De Rupture De Données
- Diagnostic À distance
- Programmation À distance
- Choisissez Le Vote De Multi-Port D'Appel
- Compatible avec des systèmes de téléphone
- Flexibilité D'Application
- Garantie De Deux Ans

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$599.00



Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 5

Polnet ACP 5

Présentation du © ACP 5 de PolNet

Une ligne téléphonique consacrée pour chaque périphérique de données utilisé à un site éloigné peut coûter vos milliers de réseau de mis de dollars par an dans des frais de ligne.

Multipliez cela par le nombre d'endroits à votre entreprise loin jetée et que vous ont obtenu? Moyens désuets de recueillir des données d'à distance-emplacement ces sèves les dollars de budget juste hors de votre département de mis.

Le processeur du © ACP 5 Voice/Data de PolNet allègent la dépendance de réseau sur les lignes consacrées en augmentant n'importe quelle ligne existante de voix pour adapter à jusqu'à 4 dispositifs supplémentaires. C'est un total de cinq dispositifs de communications partageant une ligne téléphonique - efficacement et efficacement.

Vous employez les types multiples d'équipement de données aux endroits multiples dans votre réseau de vote et vous payez les frais multiples de ligne téléphonique... jusqu'ici.

View Online:

[Online Manual](#)

Download:

[Polnet Manual ZIP](#)

[Polnet Manual PDF](#)

Sécurité Non simplement De l'Épargne...

La première chose que vous voulez dans un processeur de voice/data est accès rapide à l'équipement de données droit - chaque fois. La dernière chose que vous voulez est n'importe qui qui accède à votre équipement - n'importe quand.

C'est pourquoi notre © ACP's de PolNet sont machinés avec des codes d'accès programmables de sécurité à chaque port de dispositif. Jusqu'à sept caractères longtemps, les codes d'accès de sécurité gardent les visiteurs n/ns désiré d'accéder à l'équipement de propriété industrielle et à l'information. Et c'est un pari sûr que vous n'obtiendrez pas "entaillé" là êtes plus de 35 millions de combinaisons à avez choisi de.

Fiable et compatible

Nous sommes sûrs que vous avez entendu cela avant. Mais nous le garantissons. Le © de PolNet Acp-3, Acp-5 et Acp-9 sont faits aux normes d'industrie les plus strictes. Nous les garantissons travaillons sur n'importe quel type de ligne de ligne téléphonique ou de système de téléphone - n'importe où.

Nous garantissons également les appels de processus de la volonté de notre ACP à n'importe quel type d'équipement de données qui exige d'une ligne téléphonique de fonctionner. Tout type de modem - indépendamment de la vitesse, de la sortie ou de standard, et type de borne de données - machines d'autorisation de carte de crédit, bornes de mandat, systèmes de surveillance souterrains de réservoir de stockage et même systèmes de commande d'alarm/energy.

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Construit par le © de Multi-Multi-Link, inc..

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$309.00



ACP-3

Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 3

Polnet ACP 3

Modèle De Dispositif De Polnet ACP 3

DESCRIPTION

Le Polnet® ACP est un processeur industriel d'appel automatique de catégorie conçu pour éliminer les lignes téléphoniques consacrées en augmentant le nombre de dispositifs que vous pouvez vous relier à une ligne simple.

Avec le Polnet ACP 3, vous pouvez automatiquement conduire des appels à trois dispositifs différents!

Une fois installé, le Polnet ACP répond automatiquement à la ligne et détermine où chaque appel devrait être conduit. les appels "de vote de données" qui produisent le code d'accès approprié de sécurité (tonalités de DTMF) obtiennent conduits au modem ou au dispositif assigné pour chaque code.

Le Polnet ACP détecte également des tonalités de CNG pour que le cheminement automatique envoie l'équipement par fax. Si aucune tonalité n'est détectée, le Polnet ACP conduit des appels à un téléphone ou à un système de téléphone.

Les codes d'accès programmables de sécurité pour chaque port de dispositif laisse la subsistance de Polnet ACP votre coffre-fort de l'information des visiteurs ou des intrus n/ns désiré.

View Online:

[Online Manual](#)

Download:

[Polnet Manual ZIP](#)

[Polnet Manual PDF](#)

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

- Sécurité
- Vote De Multi-Port
- Économiser L'Argent
- Partage De Ligne
- Connectivité Accrue
- Le Fax Automatique Détectent
- Diagnostic À distance

Protection Duelle De Montée subite
Entièrement Programmable
Chaland-Dans La Protection
Encavateur D'Appel

L'EMBALLAGE DE DÉTAIL INCLUT

1 Polnet ACP
1 Alimentation D'Énergie
1 7ft. Corde De Ligne
Adapteur Rj-31
Matériel De Support De Jack De Mur
Manuel D'Installation

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$249.00

Single Line ---> Versa-Link



V-link ATX 300/6

Le modèle 6 gauche de l'ATX 300

DESCRIPTION

Le Versa-Link™ est un processeur d'appel automatique qui conduit des appels basés sur des tonalités de CNG et de DTMF. Les contacts DIP situés sur le dispositif vous ont laissé facilement changer la programmation.

Les ports d'offres d'ATX 300/6 pour jusqu'à six dispositifs séparés sur une ligne, lui faisant un des dispositifs les plus souples de lui est aimable!

Chaland-dans la protection maintient vos transmissions de données exemptes de l'interruption. Un signal occupé est entendu quand d'autres dispositifs essayent d'employer la ligne sortante.

BENEFITS & FEATURES

- Security
- Line-Sharing
- No Misdirected Calls
- Automatic Fax Detection
- Caller ID Compatible
- Surge Protection
- Eliminates Need for Dedicated Lines
- Barge-In Protection with Busy Signal
- Data Integrity
- 1-800 Tech. Support
- Manual Call Transfer

RETAIL PACKAGE INCLUDES

- 1 Versa-Link Call Processor
- 1 AC Adapter
- 1 7ft. Telephone Line Cord
- 1 Instruction Manual

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Versa-Link™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$479.00



Versa-Link ATX-300

V-Link ATX 300

DESCRIPTION

Le Versa-Link™ est un processeur d'appel automatique qui conduit des appels basés sur des tonalités de CNG et de DTMF. Les contacts DIP situés sur le dispositif vous ont laissé facilement changer la programmation.

Les crics de rendement sont marqués 1, 2, et 3 laissant l'utilisateur libre pour employer n'importe quelle combinaison des dispositifs de communication, tels qu'un téléphone, le fax, ET un modem! Un modèle 6 gauche est également disponible.

Chaland-dans la protection maintient vos transmissions de données exemptes de l'interruption. Un signal occupé est entendu quand d'autres dispositifs essayent d'employer la ligne sortante.

[Download Manual](#)

[ATX 300 Manual ZIP](#)
[ATX 300 Manual PDF](#)

BENEFITS & FEATURES

- Security
- Line-Sharing
- No Misdirected Calls
- Automatic Fax Detection
- Caller ID Compatible
- Surge Protection
- Eliminates Need for Dedicated Lines
- Barge-In Protection with Busy Signal
- Data Integrity
- 1-800 Tech. Support
- Manual Call Transfer

RETAIL PACKAGE INCLUDES

- 1 Versa-Link Call Processor
- 1 AC Adapter
- 1 7ft. Telephone Line Cord
- 1 Instruction Manual

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en

dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Versa-Link™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$299.00



ATX-250

Versa-Link ATX-250

V-Link ATX 250

Que fait à notre ATX-250 © de Versa-Link Plus que juste un "commutateur de FAX"?

View Online:

Online Manual

Download:

ATX 250 Manual ZIP

ATX 250 Manual PDF

Vous êtes probablement fatigué du paiement cette ligne consacrée de FAX ou de MODEM quand vous l'employez des minutes justes par jour. Ces dépenses mensuelles de ligne téléphonique mettront une morsure sur votre pochette... et vos affaires.

Nous comprenons cela. Cependant, nous avons voulu nous assurer vous savoir qu'il y a plus à considérer que l'argent d'économie en décidant d'une ligne partageant le dispositif.

Lisez dessus et voyez ce qui met nos têtes du © ATX-250 de Versa-Link au-dessus de l'autre "FAX commute" sur le marché aujourd'hui.

Souple.

Pour Vos Besoins.

Notre à deux orifices ATX-250 © de Versa-Link vous donne les options que l'autre ligne partageant des dispositifs ne peut pas commencer pour offrir. À la différence de la plupart d'"fax nous commute" n'indiquent pas quel équipement à communiquer avec ou la façon le configurer.

Nos crics de rendement ne sont pas de labeled"PHONE port "et" ENVOYEZ le port par fax ", ainsi vous n'êtes pas verrouillé juste de à un un téléphone et un FAX. Avec l'ATX-250, une ligne téléphonique peut être partagée par n'importe quelle combinaison de deux dispositifs de communication.

C'est un MODEM et un téléphone ou deux télécopieurs ou même une borne d'autorisation de répondeur et de carte de crédit.

Les grandes sociétés d'emploient notre ATX-250 pour le vote d'à distance-emplacement commutation des caisses enregistreuses, des systèmes de surveillance de sécurité, des MODEMS de PC, des systèmes de commande d'energy/climate et de LAN d'accès.

Ce que jamais vos besoins, le ATX-250 © de Versa-Link laisse vos affaires se développer et évoluer avec les dernières occasions de pointe de communications. Et faisons- faceleur, en monde d'aujourd'hui il fait beau... ont votre gâteau et le mangent aussi.

DISPOSITIFS! DISPOSITIFS! DISPOSITIFS!

Protection de Montée Subite de

- Un filtre et les fusibles de montée subite de 300 volts assurent la protection supplémentaire pour votre équipement sensible de télécommunications.

Communtation Automatique

- Les réponses toutes des appels d'arrivée, détecte des tonalités de CNG/DTMF et des itinéraires à la destination indiquée.

Transfert Manuel

- Des appels peuvent être manuellement transférés entre le téléphone, le FAX ou le MODEM n'importe quand par le visiteur ou la partie appelée.

"Anneau Sélectif"

- L'opération Mode-Travaille avec le service "d'anneau distinctif" offert par votre compagnie locale de téléphone.

Détecte les différents modèles d'anneau liés à chaque numéro de téléphone et conduit l'appel aux dispositifs indiqués pour répondre que numéro de téléphone. Ce dispositif est facultatif et fournit la commutation indéréglable de 100%.

"D'optimiseur D'appel"

- Les dispositifs choisis par l'utilisateur ont été conçus spécifiquement pour être utilisés après la transmission de FAX d'heures. Conduira tous les appels sans réponse au télécopieur après un nombre programmé d'anneaux.

Chaland-Dans la Protection

- Avec notre "chaland dans" le dispositif, vous êtes intimé et protection assurées en utilisant la ligne pour des communications de voix ou de données. Par exemple, quand la ligne téléphonique est consultée par votre FAX ou MODEM d'autres téléphones recevront un signal occupé quand le récepteur est soulevé. la protection de transmission de données de.

Est a doit quand un FAX ou un MODEM est utilisation qu'il est également important de ne pas pouvoir perturber des appels de voix l'un ou l'autre.

Pleine Conservation de Mémoire

- Tous les changements de programme et de dispositif sont faits avec les contacts DIP de l'ATX-250. En cas de panne de puissance ou d'échec d'équipement, le Versa-Link se remettra à zéro automatiquement au programme que vous avez choisi. Aucun besoin de protections de reprogrammation ou de batterie.

"L'Identification de Visiteur" compatible *

- A programmé le dispositif qui laisse des données "d'identification de numéro d'appel" être transmises à votre unité d'visualisation avant que l'Atx-250 "réponde" à l'appel.

D'anneau D'énergie Accrue

- L'ATX-250 sonnera maintenant jusqu'à cinq téléphones d'une seule ligne.

100 % Garanti

- Beaucoup de fabricants de ligne partageant des dispositifs vous indiqueront que leurs produits font ceci et cela, et en réalité ne sont pas allés à l'ennui assurer la fiabilité 100%. Le de Multi-Link, © Inc. se tient fermement derrière ses produits et a le muscle pour la soutenir.

L'ATX-250 © de Versa-Link a une garantie de deux ans (USA seulement) sur tous les pièces et travail. Nos produits sont UL/CSA approuvés et énumérés.

Nous avons été produit examiné par le de laboratoires de GTE © Testmark et normalisé pour la vente par le de AT&T © et des opérations de téléphone de GTE ©.

Nous donnons beaucoup de peine pour assurer un produit de qualité.... et après que tous que nous nous sentons vous le valez la peine.

\$196.00

Multiple Lines

Multiple Lines ---> The Stick 2



The Stick II - Processeur D'Appel Duel De Ligne

The Stick 2

DESCRIPTION

The StickII™ est un véritable processeur d'appel de deux-ligne tel que lequel laisse des utilisateurs partager l'équipement, les télécopieurs, les modems, les lecteurs de carte de crédit, les moniteurs de réservoir, l'équipement de position, et d'autres dispositifs entre deux lignes téléphoniques!

The Stick II examine chaque appel pour des tonalités de fax et de contact de CNG et conduit l'appel à l'équipement approprié, laissant d'autres téléphones et dispositifs calmes.

The Stick II peut même répondre et traiter à des appels des deux lignes simultanément!

The Stick II a cinq ports indépendants et laisse les dispositifs multiples partager deux lignes téléphoniques. L'élimination des lignes consacrées et l'incorporation de la ligne partageant la technologie du Stick II s'ajoute jusqu'à l'épargne énorme.

View Online:

Online Manual

Download:

Stick II Manual ZIP

Stick II Manual PDF

BENEFITS & FEATURES

Automatic Line Selection
Two-Line Call Processing
Security Address Code for Each Port
Two-Line Automatic Fax Detection
Caller ID Compatible
Barge-In Protection
Compatible With Most Phone Systems
Alternate Port Programming
1-800 Tech. Support
Call Grab & Transfer Options
Increase Line & Equipment Accessibility
Conferencing Capabilities
Remote Diagnostics and Programming
"Line-In-Use" Busy Signal

SPECS

3 Year Warranty
110 - 125 VAC, 50-60 Hz
12 VAC or 17 VDC at Power Jack
6.2 Watts
REN 0.9B
230V Version Available
UL Listed (US & Canada)

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre. L' Le Stick II © est fabriqué aux Etats-Unis.

\$259.00

Multiple Lines ---> Line Hunter



Line Hunter - Processeur D'Appel Du Bâti 4/12 De Support
Line Hunter
<p>DESCRIPTION</p> <p>Processeur D'Appel Du Bâti 4/12 De Support Ligne Avancée Partageant La Technologie. Jusqu'à 12 dispositifs employant efficacement 4 lignes téléphoniques.</p> <p>\$\$save Centaines de dollars par mois! Cheminement D'arrivée D'Appel De Précision</p> <p>Permet 12 numéros de téléphone de Direct/Private (sur 4 lignes) avec 'le service distinctif d'anneau 'du fournisseur de service téléphonique.</p> <p>Flexible et conformé - itinéraires tous les appels de voix, de fax et de modem à l'équipement droit chaque fois, laissant d'autres dispositifs calmes. Aucun misdirected les appels téléphoniques.</p> <p>La ligne téléphonique d'affaires moyennes coûte \$50 par mois. le Ligne-partage de la technologie peut réduire des coûts de ligne téléphonique par 2/3 sur des fax, modems, lignes directes, lecteurs de carte de crédit.</p> <p>View Online:</p> <p>Online Manual</p> <p>Download:</p> <p>Line Hunter Manual ZIP</p> <p>Line Hunter Manual PDF</p> <p>Économise l'argent par une utilisation plus efficace des lignes téléphoniques chères. le service</p>

'd'anneau distinctif 'permet à précision le cheminement d'arrivée d'appel et la chasse outbound rapide de ligne dans la même unité. Les circuits avancés rendent le LINEHUNTER transparent au processus de communication.

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Économiser L'Argent
Réduit Au-dessus
Chaland-Dans La Protection
Cheminement De Précision
Convenance
1-800 technologie. Appui
Circuits Avancés

Ligne-Partage Multiple
Retour rapide sur l'investissement
Convenance De Prise Et De Jeu
Accès Direct De Modem
Aucuns Appels De Misdirected
Cheminement D'arrivée Direct
Chasse Outbound Rapide

Spéc.

Garantie De 1 An
110 - 125 VCA, 50-60 Hertz
Détection D'Anneau D'Entrée: 40-150 C.A. De V
Interface De Dispositif: 8 ou 6 crics de position
Puissance D'Énergie 12 Watts
Détection D'Au loin-Crochet: 6-150mA.

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le de Line Hunter est fabriqué aux Etats-Unis.

\$549.00

2 Devices

2 Devices ---> SR-2 Distinctive Ring



SR-2 - Processeur D'Appel Distinctif De l'Anneau

SR-2

DESCRIPTION

Dirigez vos appels distinctifs d'anneau vers le phone(s) ou le device(s) vous désigné avec n'importe quel produit de la série sélective de processeur d'appel d'anneau du SR© du Multi-Link.

Une fois installé sur votre ligne téléphonique de maison ou de bureau, le processeur d'appel de SR "écoute" des appels d'arrivée pour déterminer le modèle d'anneau. La série de SR est grande pour séparer des affaires des appels personnels, du fax des appels de voix, du TDD des appels de voix, etc..... Votre numéro de fax sonne le fax, vos anneaux de nombre de voix vos téléphones, etc..... sur une ligne téléphonique SIMPLE.

Le SR2 est conçu pour les deux services distinctifs habituels d'anneau offerts par la plupart des compagnies de téléphone. SR2 l'offre a chaland-dans la fonction de protection.

Tous les produits de SR comportent le logiciel inclus par Smartware© que "apprend" les modèles distinctifs spécifiques de l'anneau de votre compagnie de téléphone.

View Online:

Online Manual

Download:

SR Series Manual ZIP

SR Series Manual PDF

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Élimine le besoin de lignes consacrées additionnelles

1-800 Appui Technique

Travaux avec le renvoi d'appel de compagnie de téléphone et
l'attente d'appel

Différents numéros de téléphone pour votre fax,
voix, et/ou modem

Aucuns Appels De Misdirected

Économise L'Argent

Spéc.

Garantie De 2 Ans

110-125 VCA

12-15 VCA à la puissance Jack

1,9 watts

REN 0.9B

Marque de la CE (SR2)

Version 230V Disponible

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada.

Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en
dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne
soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le SR-2© est fabriqué aux Etats-Unis.

\$109.00

2 Devices ---> Versa-Link



ATX-250

Versa-Link ATX-250

V-Link ATX 250

Que fait à notre ATX-250 © de Versa-Link Plus que juste un "commutateur de FAX"?

View Online:

Online Manual

Download:

ATX 250 Manual ZIP

ATX 250 Manual PDF

Vous êtes probablement fatigué du paiement cette ligne consacrée de FAX ou de MODEM quand vous l'employez des minutes justes par jour. Ces dépenses mensuelles de ligne téléphonique mettront une morsure sur votre pochette... et vos affaires.

Nous comprenons cela. Cependant, nous avons voulu nous assurer vous savoir qu'il y a plus à considérer que l'argent d'économie en décidant d'une ligne partageant le dispositif.

Lisez dessus et voyez ce qui met nos têtes du © ATX-250 de Versa-Link au-dessus de l'autre "FAX commute" sur le marché aujourd'hui.

Souple.

Pour Vos Besoins.

Notre à deux orifices ATX-250 © de Versa-Link vous donne les options que l'autre ligne partageant des dispositifs ne peut pas commencer pour offrir. À la différence de la plupart d'"fax nous commute"

n'indiquent pas quel équipement à communiquer avec ou la façon le configurer.

Nos crics de rendement ne sont pas de labeled"PHONE port "et" ENVOYEZ le port par fax ", ainsi vous n'êtes pas verrouillé juste de à un un téléphone et un FAX. Avec l'ATX-250, une ligne téléphonique peut être partagée par n'importe quelle combinaison de deux dispositifs de communication.

C'est un MODEM et un téléphone ou deux télécopieurs ou même une borne d'autorisation de répondeur et de carte de crédit.

Les grandes sociétés d'emploient notre ATX-250 pour le vote d'à distance-emplacement commutation des caisses enregistreuses, des systèmes de surveillance de sécurité, des MODEMS de PC, des systèmes de commande d'energy/climate et de LAN d'accès.

Ce que jamais vos besoins, le ATX-250 © de Versa-Link laisse vos affaires se développer et évoluer avec les dernières occasions de pointe de communications. Et faisons- faceleur, en monde d'aujourd'hui il fait beau... ont votre gâteau et le mangent aussi.

DISPOSITIFS! DISPOSITIFS! DISPOSITIFS!

Protection de Montée Subite de

- Un filtre et les fusibles de montée subite de 300 volts assurent la protection supplémentaire pour votre équipement sensible de télécommunications.

Communtation Automatique

- Les réponses toutes des appels d'arrivée, détecte des tonalités de CNG/DTMF et des itinéraires à la destination indiquée.

Transfert Manuel

- Des appels peuvent être manuellement transférés entre le téléphone, le FAX ou le MODEM n'importe quand par le visiteur ou la partie appelée.

"Anneau Sélectif"

- L'opération Mode-Travaille avec le service "d'anneau distinctif" offert par votre compagnie locale de téléphone.

Détecte les différents modèles d'anneau liés à chaque numéro de téléphone et conduit l'appel aux dispositifs indiqués pour répondre que numéro de téléphone. Ce dispositif est facultatif et fournit la commutation indéréglable de 100%.

"D'optimiseur D'appel"

- Les dispositifs choisis par l'usager ont conçu spécifiquement pour après la transmission de FAX

d'heures. Conduira tous les appels sans réponse au télécopieur après un nombre programmé d'anneaux.

Chaland-Dans la Protection

- Avec notre "chaland dans" le dispositif, vous êtes intimité et protection assurées en utilisant la ligne pour des communications de voix ou de données. Par exemple, quand la ligne téléphonique est consultée par votre FAX ou MODEM d'autres téléphones recevront un signal occupé quand le récepteur est soulevé. la protection de transmission de données de.

Est a doit quand un FAX ou un MODEM est utilisation qu'il est également important de ne pas pouvoir perturber des appels de voix l'un ou l'autre.

Pleine Conservation de Mémoire

- Tous les changements de programme et de dispositif sont faits avec les contacts DIP de l'ATX-250. En cas de panne de puissance ou d'échec d'équipement, le Versa-Link se remettra à zéro automatiquement au programme que vous avez choisi. Aucun besoin de protections de reprogrammation ou de batterie.

"L'Identification de Visiteur" compatible *

- A programmé le dispositif qui laisse des données "d'identification de numéro d'appel" être transmises à votre unité d'visualisation avant que l'Atx-250 "réponde" à l'appel.

D'anneau D'énergie Accrue

- L'ATX-250 sonnera maintenant jusqu'à cinq téléphones d'une seule ligne.

100 % Garanti

- Beaucoup de fabricants de ligne partageant des dispositifs vous indiqueront que leurs produits fait ceci et cela, et en réalité ne sont pas allés à l'ennui assurer la fiabilité 100%. Le de Multi-Link, © Inc. se tient fermement derrière ses produits et a le muscle pour la soutenir.

L'ATX-250 © de Versa-Link a une garantie de deux ans (USA seulement) sur tous les pièces et travail. Nos produits sont UL/CSA approuvés et énumérés.

Nous avons été produit examiné par le de laboratoires de GTE © Testmark et normalisé pour la vente par le de AT&T © et des opérations de téléphone de GTE ©.

Nous donnons beaucoup de peine pour assurer un produit de qualité.... et après que tous que nous nous sentons vous le valez la peine.

\$196.00

3 Devices

3 Devices ---> The Stick



The Stick - Processeur D'Appel Simple De Ligne

The Stick

DESCRIPTION

The Stick™ est un processeur d'appel automatique qui examine et conduit tous les voix, fax, et appels de modem à l'équipement droit chaque fois. Accrochez jusqu'à trois dispositifs de téléphonie plus un répondeur sur une ligne.

The Stick examine chaque appel pour des tonalités de fax de CNG, l'impulsion, et des tonalités de contact et puis conduit l'appel à l'équipement approprié, laissant l'autre phones/devices calme.

L'élimination du fax consacré raye et l'incorporation de la ligne partageant la technologie du Stick s'ajoute jusqu'à l'épargne géante.

View Online:

Online Manual

Download:

Stick Manual ZIP

Stick Manual PDF

BENEFITS & FEATURES

Save Money

Line-Sharing

No Misdirected Calls

Automatic Fax Detection

Caller ID Compatible
Barge-In Protection
Compatible With Most Phone Systems
Manual Transfer Capabilities
Convenience
Call Override
1-800 Tech. Support
Programmable Security Codes
Telephone Company Quality Ring-Back
Remote Diagnostics and Programming

SPECS • 3 Year Warranty

- 110 - 125 VAC, 50-60 Hz
- 12 - 14 VAC or VDC at Power Jack
- 6.2 Watts
- REN 0.5B
- 230V Version Available

\$139.00

3 Devices ---> SR-3 Distinctive Ring**SR-3 Processeur D'Appel Distinctif De l'Anneau****SR-3****DESCRIPTION**

Dirigez vos appels distinctifs d'anneau vers le phone(s) ou le device(s) vous désigné avec n'importe quel produit de la série sélective de processeur d'appel d'anneau du SR™ du Multi-Link.

Une fois installé sur votre ligne téléphonique de maison ou de bureau, le processeur d'appel de SR "écoute" des appels d'arrivée pour déterminer le modèle d'anneau. La série de SR est grande pour séparer les affaires des appels personnels, le fax des appels de voix, le TDD des appels de voix, etc..... Votre numéro de fax sonne le fax, vos anneaux de nombre de voix vos téléphones, etc..... sur une ligne téléphonique SIMPLE.

Le SR3 peut traiter trois anneaux distinctifs séparés comme offert dans certains des services téléphoniques augmentés. Le SR3 offre également a chaland-dans la fonction de protection.

Tous les produits de SR comportent le logiciel inclus par Smartware™ que "apprend" les modèles distinctifs spécifiques de l'anneau de votre compagnie de téléphone.

View Online:

Online Manual

Download:

SR Series Manual ZIP

SR Series Manual PDF

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Élimine le besoin de lignes consacrées additionnelles

1-800 Appui Technique
Travaux avec le renvoi d'appel de compagnie de téléphone et
l'attente d'appel
Différents numéros de téléphone pour votre fax,
voix, et/ou modem
Aucuns Appels De Misdirected
Économise L'Argent

Spéc.

Garantie De 2 Ans
110-125 VCA
12-15 VCA à la puissance Jack
1,9 watts
REN 0.9B
Version 230V Disponible

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le SR-3™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$119.00

3 Devices ---> Polnet



ACP-3
Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 3
Polnet ACP 3
Modèle De Dispositif De Polnet ACP 3
DESCRIPTION
<p>Le Polnet® ACP est un processeur industriel d'appel automatique de catégorie conçu pour éliminer les lignes téléphoniques consacrées en augmentant le nombre de dispositifs que vous pouvez vous relier à une ligne simple.</p> <p>Avec le Polnet ACP 3, vous pouvez automatiquement conduire des appels à trois dispositifs différents!</p> <p>Une fois installé, le Polnet ACP répond automatiquement à la ligne et détermine où chaque appel devrait être conduit. les appels "de vote de données" qui produisent le code d'accès approprié de sécurité (tonalités de DTMF) obtiennent conduits au modem ou au dispositif assigné pour chaque code.</p> <p>Le Polnet ACP détecte également des tonalités de CNG pour que le cheminement automatique envoie l'équipement par fax. Si aucune tonalité n'est détectée, le Polnet ACP conduit des appels à un téléphone ou à un système de téléphone.</p> <p>Les codes d'accès programmables de sécurité pour chaque port de dispositif laisse la subsistance de Polnet ACP votre coffre-fort de l'information des visiteurs ou des intrus n/ns désiré.</p>
View Online:
<p>Online Manual</p>
Download:
<p>Polnet Manual ZIP</p> <p>Polnet Manual PDF</p>
AVANTAGES ET DISPOSITIFS
<p>Sécurité</p> <p>Vote De Multi-Port</p> <p>Économiser L'Argent</p>

Partage De Ligne
Connectivité Accrue
Le Fax Automatique Détectent
Diagnostic À distance
Protection Duelle De Montée subite
Entièrement Programmable
Chaland-Dans La Protection
Encavateur D'Appel

L'EMBALLAGE DE DÉTAIL INCLUT

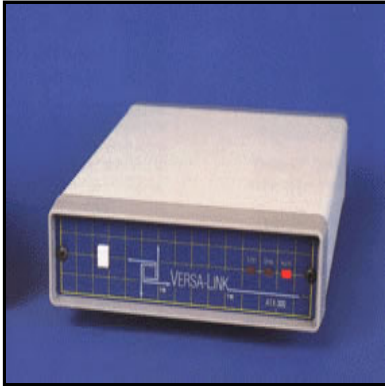
1 Polnet ACP
1 Alimentation D'Énergie
1 7ft. Corde De Ligne
Adapteur Rj-31
Matériel De Support De Jack De Mur
Manuel D'Installation

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$249.00

3 Devices ---> Versa-Link



Versa-Link ATX-300
V-Link ATX 300
<p>DESCRIPTION</p> <p>Le Versa-Link™ est un processeur d'appel automatique qui conduit des appels basés sur des tonalités de CNG et de DTMF. Les contacts DIP situés sur le dispositif vous ont laissé facilement changer la programmation.</p> <p>Les crics de rendement sont marqués 1, 2, et 3 laissant l'utilisateur libre pour employer n'importe quelle combinaison des dispositifs de communication, tels qu'un téléphone, le fax, ET un modem! Un modèle 6 gauche est également disponible.</p> <p>Chaland-dans la protection maintient vos transmissions de données exemptes de l'interruption. Un signal occupé est entendu quand d'autres dispositifs essayent d'employer la ligne sortante.</p> <p>Download Manual</p> <p>ATX 300 Manual ZIP ATX 300 Manual PDF</p> <p>BENEFITS & FEATURES</p> <p>Security Line-Sharing No Misdirected Calls Automatic Fax Detection Caller ID Compatible Surge Protection Eliminates Need for Dedicated Lines Barge-In Protection with Busy Signal Data Integrity 1-800 Tech. Support Manual Call Transfer</p> <p>RETAIL PACKAGE INCLUDES</p> <p>1 Versa-Link Call Processor 1 AC Adapter 1 7ft. Telephone Line Cord 1 Instruction Manual</p>

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Versa-Link™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$299.00

5 Devices

5 Devices ---> The Stick 2



The Stick II - Processeur D'Appel Duel De Ligne

The Stick 2

DESCRIPTION

The StickII™ est un véritable processeur d'appel de deux-ligne tel que lequel laisse des utilisateurs partager l'équipement, les télécopieurs, les modems, les lecteurs de carte de crédit, les moniteurs de réservoir, l'équipement de position, et d'autres dispositifs entre deux lignes téléphoniques!

The Stick II examine chaque appel pour des tonalités de fax et de contact de CNG et conduit l'appel à l'équipement approprié, laissant d'autres téléphones et dispositifs calmes.

The Stick II peut même répondre et traiter à des appels des deux lignes simultanément!

The Stick II a cinq ports indépendants et laisse les dispositifs multiples partager deux lignes téléphoniques. L'élimination des lignes consacrées et l'incorporation de la ligne partageant la technologie du Stick II s'ajoute jusqu'à l'épargne énorme.

View Online:

Online Manual

Download:

Stick II Manual ZIP

Stick II Manual PDF

BENEFITS & FEATURES

Automatic Line Selection
Two-Line Call Processing
Security Address Code for Each Port
Two-Line Automatic Fax Detection
Caller ID Compatible
Barge-In Protection
Compatible With Most Phone Systems
Alternate Port Programming
1-800 Tech. Support
Call Grab & Transfer Options
Increase Line & Equipment Accessibility
Conferencing Capabilities
Remote Diagnostics and Programming
"Line-In-Use" Busy Signal

SPECS

3 Year Warranty
110 - 125 VAC, 50-60 Hz
12 VAC or 17 VDC at Power Jack
6.2 Watts
REN 0.9B
230V Version Available
UL Listed (US & Canada)

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre. L' Le Stick II © est fabriqué aux Etats-Unis.

\$259.00

5 Devices ---> Polnet



Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 5

Polnet ACP 5

Présentation du © ACP 5 de PolNet

Une ligne téléphonique consacrée pour chaque périphérique de données utilisé à un site éloigné peut coûter vos milliers de réseau de mis de dollars par an dans des frais de ligne.

Multipliez cela par le nombre d'endroits à votre entreprise loin jetée et que vous ont obtenu? Moyens désuets de recueillir des données d'à distance-emplacement ces sèves les dollars de budget juste hors de votre département de mis.

Le processeur du © ACP 5 Voice/Data de PolNet allègent la dépendance de réseau sur les lignes consacrées en augmentant n'importe quelle ligne existante de voix pour adapter à jusqu'à 4 dispositifs supplémentaires. C'est un total de cinq dispositifs de communications partageant une ligne téléphonique - efficacement et efficacement.

Vous employez les types multiples d'équipement de données aux endroits multiples dans votre réseau de vote et vous payez les frais multiples de ligne téléphonique... jusqu'ici.

View Online:

[Online Manual](#)

Download:

[Polnet Manual ZIP](#)

[Polnet Manual PDF](#)

Sécurité Non simplement De l'Épargne...

La première chose que vous voulez dans un processeur de voix/data est accès rapide à l'équipement de données droit - chaque fois. La dernière chose que vous voulez est n'importe qui qui accède à votre équipement - n'importe quand.

C'est pourquoi notre © ACP's de PolNet sont machinés avec des codes d'accès programmables de sécurité à chaque port de dispositif. Jusqu'à sept caractères longtemps, les codes d'accès de sécurité gardent les visiteurs n/ns désiré d'accéder à l'équipement de propriété industrielle et à l'information. Et c'est un pari sûr que vous n'obtiendrez pas "entaillé" là êtes plus de 35 millions de combinaisons à avez choisi de.

Fiable et compatible

Nous sommes sûrs que vous avez entendu cela avant. Mais nous le garantissons. Le © de PolNet Acp-3, Acp-5 et Acp-9 sont faits aux normes d'industrie les plus strictes. Nous les garantissons travaillons sur n'importe quel type de ligne de ligne téléphonique ou de système de téléphone - n'importe où.

Nous garantissons également les appels de processus de la volonté de notre ACP à n'importe quel type d'équipement de données qui exige d'une ligne téléphonique de fonctionner. Tout type de modem - indépendamment de la vitesse, de la sortie ou de standard, et type de borne de données - machines d'autorisation de carte de crédit, bornes de mandat, systèmes de surveillance souterrains de réservoir de stockage et même systèmes de commande d'alarm/energy.

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

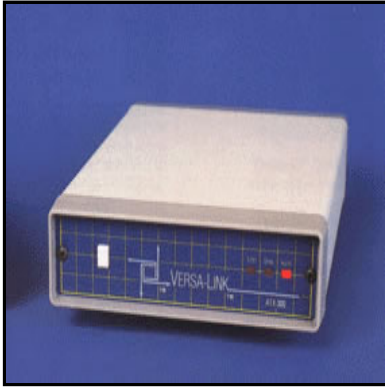
Construit par le © de Multi-Multi-Link, inc..

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$309.00

6 Devices

---> 6 Devices

**V-link ATX 300/6**

Le modèle 6 gauche de l'ATX 300

DESCRIPTION

Le Versa-Link™ est un processeur d'appel automatique qui conduit des appels basés sur des tonalités de CNG et de DTMF. Les contacts DIP situés sur le dispositif vous ont laissé facilement changer la programmation.

Les ports d'offres d'ATX 300/6 pour jusqu'à six dispositifs séparés sur une ligne, lui faisant un des dispositifs les plus souples de lui est aimable!

Chaland-dans la protection maintient vos transmissions de données exemptes de l'interruption. Un signal occupé est entendu quand d'autres dispositifs essayent d'employer la ligne sortante.

BENEFITS & FEATURES

- Security
- Line-Sharing
- No Misdirected Calls
- Automatic Fax Detection
- Caller ID Compatible
- Surge Protection
- Eliminates Need for Dedicated Lines
- Barge-In Protection with Busy Signal
- Data Integrity
- 1-800 Tech. Support
- Manual Call Transfer

RETAIL PACKAGE INCLUDES

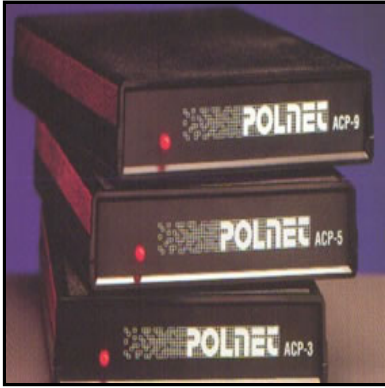
- 1 Versa-Link Call Processor
- 1 AC Adapter
- 1 7ft. Telephone Line Cord
- 1 Instruction Manual

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Versa-Link™ est fabriqué aux Etats-Unis.

\$479.00

9 Devices



Processeur D'Appel Industriel De Catégorie De Polnet ACP 9

Polnet ACP 9

Solutions D'Affaires De Catégorie Commerciale

L'arrêt payant la ligne téléphonique multiple charge ... pour votre équipement de données!

Tous les ans PolNet sauve des centaines d'affaires de milliers de dollars dans des frais de ligne téléphonique! Comment?

Les séries de PolNet de processeurs d'appel automatique (ACP) éliminent les lignes téléphoniques consacrées en augmentant le nombre de dispositifs que vous pouvez vous relier à une ligne simple.

Avec le PolNet ACP 9, vous pouvez gagner la connectivité efficace pour jusqu'à neuf dispositifs par la ligne. Pensez juste à l'épargne! Entreprise de merveille de la fortune 1000 à de petits propriétaires ne se fonde pas sur PolNet pour le vote et d'autres applications d'échange de données.

PolNet offre la connectivité plus que rentable! Avec la sécurité de l'information et la protection supplémentaires d'équipement, PolNet vous donne le morceau d'esprit.

Machiné avec des codes d'accès programmables de sécurité pour chaque port de dispositif, PolNet vous donne la protection totale d'intrus pour maintenir votre information de propriété industrielle sûre.

PolNet assure également la protection duelle de montée subite pour la défense supplémentaire contre la tension passagère a reporté la ligne téléphonique.

PolNet est fiable et compatible! Construit aux normes strictes, PolNet est compatible avec pratiquement tous les lignes téléphoniques d'analogue, matériel de transmissions et systèmes de téléphone.

Employez le PolNet pour des modems, données et les bornes de carte de crédit, stockage et moniteur-sortie, si votre équipement exige une ligne téléphonique, le PolNet fonctionne pour vous.

View Online:

[Online Manual](#)

Download:

[Polnet Manual ZIP](#)

[Polnet Manual PDF](#)

Des avantages vous pouvez dépendre dessus:

Éliminez Les Coûts Consacrés De Ligne
Détection Automatique De Fax
Augmentez La Connectivité
Augmentez La Sécurité
Protection De Rupture De Données
Diagnostic À distance
Programmation À distance
Choisissez Le Vote De Multi-Port D'Appel
Compatible avec des systèmes de téléphone
Flexibilité D'Application
Garantie De Deux Ans

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le Polnet® ACP est fabriqué aux Etats-Unis.

\$599.00

12 Devices

---> 12 Devices



Line Hunter - Processeur D'Appel Du Bâti 4/12 De Support

Line Hunter

DESCRIPTION

Processeur D'Appel Du Bâti 4/12 De Support

Ligne Avancée Partageant La Technologie.

Jusqu'à 12 dispositifs employant efficacement 4 lignes téléphoniques.

\$\$ave Centaines de dollars par mois!

Cheminement D'arrivée D'Appel De Précision

Permet 12 numéros de téléphone de Direct/Private (sur 4 lignes) avec 'le service distinctif d'anneau 'du fournisseur de service téléphonique.

Flexible et conformé - itinéraires tous les appels de voix, de fax et de modem à l'équipement droit chaque fois, laissant d'autres dispositifs calmes. Aucun misdirected les appels téléphoniques.

La ligne téléphonique d'affaires moyennes coûte \$50 par mois. le Ligne-partage de la technologie peut réduire des coûts de ligne téléphonique par 2/3 sur des fax, modems, lignes directes, lecteurs de carte de crédit.

View Online:

Online Manual

Download:

Line Hunter Manual ZIP

Line Hunter Manual PDF

Économise l'argent par une utilisation plus efficace des lignes téléphoniques chères. le service

'd'anneau distinctif 'permet à précision le cheminement d'arrivée d'appel et la chasse outbound rapide de ligne dans la même unité. Les circuits avancés rendent le LINEHUNTER transparent au processus de communication.

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

Économiser L'Argent
Réduit Au-dessus
Chaland-Dans La Protection
Cheminement De Précision
Convenance
1-800 technologie. Appui
Circuits Avancés

Ligne-Partage Multiple
Retour rapide sur l'investissement
Convenance De Prise Et De Jeu
Accès Direct De Modem
Aucuns Appels De Misdirected
Cheminement D'arrivée Direct
Chasse Outbound Rapide

Spéc.

Garantie De 1 An
110 - 125 VCA, 50-60 Hertz
Détection D'Anneau D'Entrée: 40-150 C.A. De V
Interface De Dispositif: 8 ou 6 crics de position
Puissance D'Énergie 12 Watts
Détection D'Au loin-Crochet: 6-150mA.

* Note: Tous les prix incluent l'expédition et la manipulation aux USA et la majeure partie du Canada. Nous nous réservons le droit de charger jusqu'au prix réel de l'expédition sur tous les ordres en dehors des Etats-Unis continentaux. Tous les ordres ont embarqué l'UPS rectifié à moins que ce ne soit indiqué. Pour l'air et les expéditions exprès, des frais appropriés seront appliqués à votre ordre.

Le de Line Hunter est fabriqué aux Etats-Unis.

\$549.00

Power Controller



The Power Stone - Contrôleur À distance De Courant alternatif

The Power Stone

DESCRIPTION

La puissance Stone® est un contrôleur appeler-activé de courant alternatif Pour recharger et actionner les ordinateurs haut/bas d'au loin-emplacement et d'autres dispositifs par téléphone.

La pierre de puissance surveille passivement la ligne téléphonique et activement "ne se connecte pas par interface" à n'importe quel équipement relié à la ligne téléphonique.

Le contrôleur dispositif-riche de puissance vous offre une grande variété de modes de fonctionnement pour adapter votre application spécifique. Commandez la puissance à l'équipement relié "automatiquement" employant un de trois modes automatiques d'opération. Ou puissance de commande "passivement" jusqu'à ce que vous appeliez dedans et entriez votre code d'accès de sécurité dans des fonctions directes employant la tonalité de contact commande

Download Manual:

[Power Stone Manual PDF](#)

AVANTAGES ET DISPOSITIFS

- Réduisez Les Interventions
- Protégez L'Équipement
- Économiser L'Argent
- Flexibilité D'Application
- Convenance
- Bouton Manuel D'"Priorité"

- Code d'accès De Sécurité
- Entièrement Programmable
- Détection Distinctive D'Anneau
- "Par relecture" Audible
- Mode "Statut" LED
- Mémoire Non-volatile

APPLICATIONS POPULAIRES

Blocages de PC
Bornes De Ventes
ATMs
Systèmes De Téléphone
Banques De la Manche
Éclairage

Systèmes De Réseau
Systèmes De Surveillance
Télétravail
Adapteurs Terminaux
Sécurité À la maison
Statut De Puissance

\$129.00