



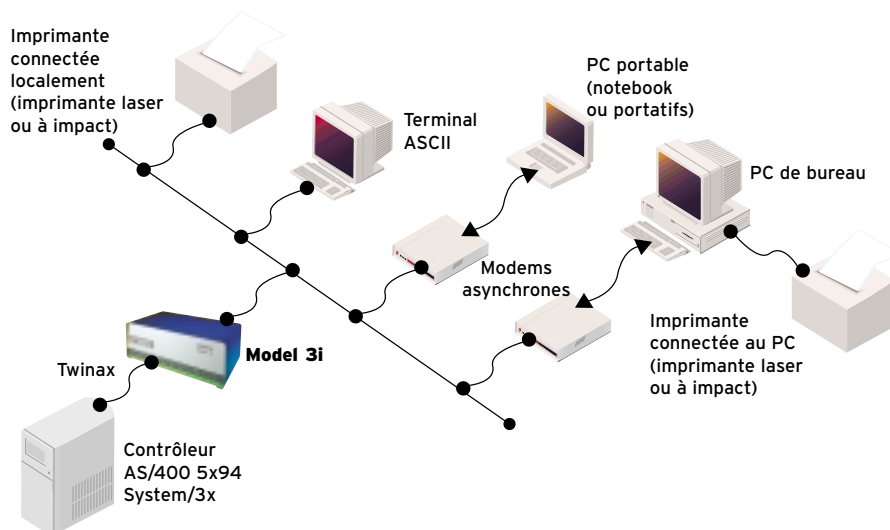
Serveur dial-up PC pour IBM AS/400 ou System/3X

Caractéristiques et avantages :

- Idéal pour portables et notebooks - aucun carte d'émulation n'est nécessaire
- Mise à niveau sur site de 1 à 3, 5 ou 7 ports pour répondre aux besoins du système
- Support IBM PC et compatibilité Client Access/400
- Simplicité des mises à niveau logicielles grâce à l'utilisation de disquettes
- Support d'applications à 132 colonnes avec PerleTALK pour Windows ou DOS
- Accès rapide à l'ordinateur hôte grâce à l'initialisation et une connexion par modem automatisées

Le Perle Model 3i est un contrôleur ASCII pour station de travail souple et économique destiné à connecter des périphériques ASCII tels que des imprimantes PC et des terminaux dial-in à l'IBM AS/400 (iSeries).

Côté hôte, le Perle Model 3i se branche sur un port Twinax. Côté réseau, en raccordant des modems aux ports RS-232 du Model 3i, les utilisateurs travaillant avec une grande variété de PC, de terminaux et d'imprimantes peuvent appeler et se connecter à l'ordinateur hôte. Les utilisateurs dial-in ont seulement besoin d'un modem asynchrone peu coûteux et d'un logiciel d'émulation de terminal 5250 tel que PerleTALK. L'absence de carte d'émulation permet de réduire les coûts et de gagner de l'espace sur le PC. Le Perle Model 3i est disponible en versions à un, trois, cinq ou sept ports suivant le nombre d'utilisateurs simultanés requis. Les ports non utilisés pour l'accès commuté peuvent être utilisés pour les périphériques connectés directement tels que les imprimantes LaserJet ou les terminaux ASCII.



Logiciel d'émulation de terminal

Le Perle Model 3i supporte de nombreux logiciels connus d'émulation de terminal 5250 dont PerleTALK.

Support des imprimantes

Les imprimantes ASCII à impact ou laser telles que l'imprimante HP LaserJet sont supportées comme des imprimantes secondaires sur des PC distants ou peuvent être rattachées directement au Perle Model 3i sans qu'il faille installer de cartes d'émulation Twinax..

Simplicité d'utilisation et de gestion

Le Model 3i présente autant d'avantages pour l'utilisateur dial-in que pour l'administrateur système. Pour les utilisateurs dial-in, le Model 3i accélère la connexion aux applications grâce à une caractéristique d'ouverture de session automatisée. Ils gagnent également un temps précieux lorsque la configuration dynamique des ports du Model 3i est associée à la caractéristique de recherche de ligne de l'opérateur téléphonique qui permet à l'utilisateur dial-in d'être connecté au premier port libre sans avoir à recomposer le numéro.

Un service et une assistance de premier ordre

Le Perle Model 3i bénéficie du meilleur niveau de service et d'assistance du secteur avec une assistance technique gratuite et la garantie d'un an de Perle.

Configuration centralisée protégée par mot de passe

- Empêche les changements non autorisés du fichier de configuration centralisée du Perle Model 3i

Sécurité accrue par mot de passe

- Renforce la sécurité existante au niveau de l'hôte en empêchant les utilisateurs non autorisés d'accéder au Perle Model 3i

Transfert de fichiers

- Permet d'augmenter les performances des PC en acheminant les données de l'hôte sur le PC pour traitement et analyse (voir Station de travail PC Support)

Redistribution flexible des touches du clavier

- Augmente la productivité de l'utilisateur qui peut configurer son clavier en fonction de l'application utilisée

Des DEL en face avant affichent l'état de l'hôte et du périphérique sur tous les ports

- Accélère l'installation et le diagnostic des problèmes

Le support du 132 colonnes grâce au logiciel d'émulation PerleTALK 5250

- Augmente la performance des applications pouvant tirer parti du 132 colonnes

Commutateur ETD/ETCD (modem/connexion directe) sélectionnable pour chaque port

- Simplifie l'installation — aucun câble adaptateur n'est nécessaire

Configuration en ligne de type 5250 possible depuis n'importe quel port

- Améliore la disponibilité et la flexibilité en permettant à un utilisateur sélectionné de reconfigurer le réseau ASCII depuis n'importe quel terminal

Support de plusieurs langues internationales

- Les écrans de configuration et d'utilisation sont disponibles en allemand, anglais, espagnol, français et italien

Compteur de reconnexion

- Maintient la session active même si la mauvaise qualité des lignes est susceptible de provoquer une coupure — grâce à un mot de passe de reconnexion, l'utilisateur peut rappeler et récupérer sa session

Compteur d'inactivité

- Permet de déconnecter le terminal lorsqu'il n'est pas utilisé pendant un intervalle de

temps défini et de libérer le port pour d'autres utilisateurs afin de réduire les coûts de connexion

Support des noms de groupe

- Permet d'optimiser l'utilisation des adresses disponibles

Optimisation d'écran

- Accélère le temps de réponse

Caractéristiques du serveur

Dimensions

- 178 x 427 x 330 mm (h x l x p)
- Poids 4,54 kg max.

Caractéristiques physiques

- Temp. ambiante : 10°C à 30°C
- Humidité rel. : 20 à 80%, sans condensation
- Alimentation : 120 VAC, 60 Hz, 1A
220-240 VAC, 50 Hz, 5A

Vitesse de transmission

- Port série : 300 - 38,4 Kbps

Lecteur de disque

- Lecteur de disquettes 3,5 pouces, disquettes 720K

Connecteurs

- Port Twinax : deux baïonnettes Twinax ; câble de connexion en série supporté
- Ports série (1 à 7) : EIA-232, femelle, DB-25

Voyants en face avant

- Etat du système : POWER ON, LINE SYNC, SYS OK
- Etat des ports : ERROR, RI/DCD, DTR, DSR, TX, RX

Périphériques hôte Twinax supportés

Emulations de terminal

- 5251 Model 11, 5291, 5292, 3180

Emulations d'imprimante

- 5256, 5224, 5225, 5219, 4214, 3812 Model 1

Stations de travail PC Support

- PC Support/36-38 (avec PerleTALK pour DOS)
- PC Support/400*
- Client Access/400*
- Les sessions multiples sous PC Support ou Client Access sont parfaitement supportées par le Model 3i
- Support des logiciels de transfert de fichiers ETU 36/400 d'Emerald

Périphériques ASCII supportés

- Les terminaux supportés comprennent :
- Tout moniteur compatible ANSI 3.64
- Terminaux DEC VT-52, VT-100, VT-102 et VT-220
- Terminaux IBM 3101, 3161, 3151, 3164
- Terminaux télévidéo TV 910/910+/925/970
- Terminaux Wyse 30, 50 60, 100
- Télétype (TTY)
- Minitel

Support d'imprimante ASCII/asynchrone

- HP LaserJet, HP LaserJet 4 HP DeskJet
- Epson, Epson LQ, Epson, DFX
- IBM ProPrinter, IBM QuietWriter, IBM 3812 mode ASCII
- Okidata 293
- C.Itoh 4000
- Générique

Garantie

- Garantie limitée d'un an

Contrats de maintenance

- Afin de garantir une reprise rapide du système, des contrats de maintenance avec remplacement des pièces par exprès sont proposés pour le matériel Perle. Visitez le site Web de Perle pour plus de détails sur la couverture de ces contrats.
www.perle.com/support/service_sales.html

Logiciels gratuits

- Perle fournit des mises à niveau logicielles gratuites aux utilisateurs enregistrés sur depuis le site Web de Perle :
www.perle.com/downloads

Visitez le site Web de Perle pour obtenir des informations techniques actualisées et des renseignements sur le support produit :
www.perle.com/products

* Toutes les applications PC Support/400 et Client Access/400 sont supportées par le routeur DOS d'IBM et le PerleTALK/400 (fourni)

Informations de commande

Pour connaître les codes produit et obtenir une description des modèles, rendez-vous sur le site Web de Perle à l'adresse :
www.perle.com/products et choisissez simplement la famille de produits AS/400 Connectivity

Distributeur Perle Agréé



Perle Systems S.A.R.L.
13 Avenue Morane Saulnier,
Velizy Espace,
78140 Velizy, France
www.perle.com

Contactez Perle
Tél. +33 (0)1 34 63 06 70
Fax +33 (0)1 34 65 38 60
infoeu@perle.com