

AXEL

A X 3000/5250

Platine Terminal Ethernet TCP/IP

pour

AS/400 - iSeries



Emulation 5250 native

Connexion directe sur réseau Ethernet TCP/IP

Multi-session et multi plate-forme

Serveurs d'imprimantes intégrés

Administration à distance

AXEL

E-mail : info@axel.fr
Web : www.axel.fr

AXEL



Entièrement conçue et fabriquée par Axel, la Platine Terminal AX3000/5250 est présentée sous forme d'un coffret d'encombrement réduit doté d'une électronique dédiée à la fonction de terminal d'ordinateur.

La platine Terminal AX 3000/5250

• L'émulation 5250

La Platine Terminal AX3000/5250 possède les caractéristiques d'un terminal 5250 de type IBM 3477-FC :

- gestion de la couleur
- formats écran : 80x24 et 132x27
- gestion de la ligne ZIO
- gestion du nom du terminal (DEVNAME) par session
- gestion du clavier PC : reprise des fonctionnalités du clavier IBM 5250

• Les autres émulations

La fonction "multi-plateforme" de la Platine Terminal AX3000/5250 permet son utilisation dans un réseau d'ordinateurs hétérogènes. Pour cela la Platine dispose, en standard ou en option, des émulations suivantes :

- émulations ANSI adaptées aux spécificités des principaux UNIX : AIX IBM, Linux...
- émulations VT220, WYSE 60/120, QVT...

• Le protocole graphique VNC

La Platine Terminal AX3000/5250 intègre le protocole VNC sur les modèles 65 et 65E. Ce protocole permet la connexion de sessions graphiques sur des ordinateurs Unix ou Linux. Il est ainsi possible d'exécuter sur la Platine tous types d'applications graphiques (Web, Email...).

• Le Set-up rapide

Un set-up rapide permet, en une seule opération, de paramétrer la Platine Terminal pour une configuration de base (un seul serveur, sessions identiques et une imprimante). Ce paramétrage peut être complété ultérieurement.

La Platine Terminal et les services TCP/IP

La Platine Terminal AX3000/5250 permet aux utilisateurs AS/400 d'accéder à l'utilisation des services puissants disponibles dans TCP/IP.

• Multi-session

La Platine Terminal AX3000/5250 offre quatre sessions indépendantes et simultanées. Chaque session est considérée comme un terminal virtuel possédant sa propre configuration (émulation, touches de fonction, attributs vidéo...).

Chaque session peut être affectée à des ordinateurs différents du réseau. Par exemple :

Session 1 : AS/400 (émulation 5250)

Session 2 : AIX (émulation HFT)

Session 3 : Web et Email (Protocole VNC) *sur les modèles 65 et 65E*

• Serveur d'impression

Le service de gestion d'imprimantes LPD est disponible sur les 2 ports série et le port parallèle de la Platine. Ce service LPD est présent sur la plupart des systèmes d'exploitation, aussi une imprimante contrôlée par LPD est accessible par toutes les machines du réseau.

• Téléchargement du microcode

La Platine Terminal AX3000/5250 utilise la technologie mémoire flash : cette technologie permet la mise à jour ou l'implantation de nouvelles fonctions par téléchargement du microcode (protocoles BOOTP et TFTP).

Spécifications techniques

	Modèle 55	Modèle 55E	Modèle 65	Modèle 65E
Prise alim. Moniteur	✓	-	✓	-
Graphique VNC	-	-	✓	✓
Dimension	295x295x30	270x270x28	295x295x30	270x270x28

Connexion Ethernet 10BaseT (RJ45) - 1 Port parallèle (25pts) et 2 Ports série (RJ45 et 25 Pts)

Consommation (sans écran ni clavier) : 8 Watts - Alimentation : 110-230 Volts (AC) - 50Hz

Garantie : 3 ans pièces et main d'œuvre



Face arrière de l'AX3000 Modèle 55

Les informations contenues dans ce document sont valables à la date de publication. Elles sont données à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Toutes les marques citées, déposées ou non, sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

AXEL

14 avenue du Québec
Bât. K2 Evolic - BP 728

91962 Les Ulis Cedex
France

Tél. : +33 (0)1 69 28 27 27
Fax : +33 (0)1 69 28 82 04

E-mail : info@axel.fr
Web : www.axel.fr