

Terminaux Clients Ultra Légers

AX3000



LA SIMPLICITÉ
AVEC OU SANS FILS



ADMINISTRATION
CENTRALISÉE



SÉCURITÉ
ABSOLUE

MODÈLE 80 | CHF 341.- excl. TVA

FORMAT COMPACT, IDÉAL POUR ENVIRONNEMENT DE BUREAUX

Ce modèle ne peut se connecter que sur des serveurs Microsoft 2008, 2012 et 2016.
(Connexion au réseau Ethernet TCP/IP).

Avec son format ultra compact, ce terminal a été conçu pour être fixé derrière un écran plat.



MODÈLE 85 | CHF 366.- excl. TVA

DÉDIÉ À L'ENVIRONNEMENT INDUSTRIEL
ET AUX POINTS DE VENTES

Connecté à un réseau standard Ethernet TCP/IP ou 802.11 (réseau sans fil), le client léger Axel permet d'accéder aux applications **textes et graphiques** exécutées sur différents serveurs: Windows, Unix/Linux, AS/400, S/390...

Le coffret est disponible en gris ou noir.



MODÈLE 90 | CHF 482.- excl. TVA

DOUBLE ÉCRAN - TRÈS HAUTES PERFORMANCES GRAPHIQUES

Connectée à un réseau standard Ethernet TCP/IP ou 802.11 (réseau sans fil), le client léger Axel modèle 90 permet d'accéder aux applications **textes et graphiques** exécutées sur différents serveurs: Windows, Unix/Linux, AS/400, S/390...

Ce modèle offre le support du double écran et de très hautes performances d'affichage.
Avec son format compact, ce modèle peut être fixé derrière un écran plat.



TABLEAU DE COMPARAISON

	M80	M85	M90
Connexions			
- Ethernet	10/100BT	10/100BT	Gigabit
- Sans Fil (option)	-	802.11b/g ⁽¹⁾	802.11b/g/n ⁽²⁾
- Série RS232	par USB	√	par USB
Affichage graphique			
- Port vidéo	VGA	VGA	DisplayPort / VGA
- Résolution maximum	1920x1200	1920x1200	1920x1200 (x2)
- Nombre de couleurs	16 Millions	16 Millions	16 Millions
Sessions graphiques			
- Microsoft			
- RDS/TSE	√	√	√
- RemoteApp	√	√	√
- Multipoint	√	√	√
- Citrix			
- XenApp et Metaframe	√	√	√
- XenDesktop	√	√	√
- StoreFront et NetScaler	√	√	√
- VMware View (RDP)	√	√	√
- Linux (Client VNC)	√	√	√
Sessions textes			
- Unix/Linux : telnet, ssh & tty (3)	√	√	√
- AS/400 iSeries : 5250	√	√	√
- S/390 zSeries : 3270	√	√	√
Redirection ressources			
- Imprimantes	√	√	√
- Audio (in/out)	√	√	√
- Stockage USB (clé, CD/DVD)	√	√	√
- Lecteurs cartes à puce	√	√	√
- Ports USB (RemoteFX)	√	√	√
Administration AxRM			
- Set-up à distance	√	√	√
- Prise de main VNC	√	√	√
- M.A.J. firmware	√	√	√
- Wake On LAN	-	-	√
Connecteurs			
- Port parallèle	par USB	1	par USB
- Port RS232 série	par USB	2 ⁽⁷⁾	par USB
- Port PS/2	par USB	2	par USB
- Port USB (2.0)	4	4	6
- Port Audio	par USB	par USB	2 (ou par USB)
Caractéristiques physiques			
- Format	Compact	Standard	Compact
- Couleur de coffret	Noir	Noir ou Gris	Noir
- Système antivol	Kit de sécurité VESA ⁽⁴⁾	-	Kensington
- Alimentation 120/240 volts	Externe	Interne ⁽⁵⁾	Externe
- Dimensions (mm)	105x135x27	216x270x31	150x166x40
Consommation	5 Watts	10 Watts	
Références commerciales	AX3-80	AX3-85	AX3-90

⁽¹⁾ 802.11 pour M85 : Montage usine ou kit à monter après livraison. Voir les références sur la liste de prix.

⁽²⁾ 802.11 pour M90 : Montage usine. Voir les références sur la liste de prix.

⁽³⁾ Emulations textes : ANSI, SCO OPENSERVER, UNIX SCO 3.2.2, UNIX SCO 3.2.4, XENIX SCO, ANSI INTERACTIVE, UNIX SVR4, ANSI RS6000, ANSI DATA GENERAL, UNIXWARE 7, LINUX, VT100/VT220, VT52, WYSE 50/60/120, ADDS VP-A2, ADDS VP-60, IBM 3151, ATO300, PRISM, THEOS, OS2 POLYMOD2, SM9400, SM9412, TWINSERVER, PROLOGUE 3, TVI 950, QVT119+, C332.

⁽⁴⁾ Kit de sécurité : Kit de sécurité VESA pour "format compact" série 8: VESALK2.

⁽⁵⁾ Option hardware : Alimentation basse tension (12-24 Volts) disponible en option: BT01.

⁽⁷⁾ Ports RS232 M85 : Connectique RJ45. Adaptateurs RJ45-DB9 et RJ45-DB25 disponibles. Voir les références sur la liste de prix.