

Prix publics conseillés, Platine client léger AX3000

(Les Platines Axel sont livrées sans clavier, ni écran, ni souris)

Série 9 – double écran		
Format Compact		
	Format Compact	
	<i>Référence de commande</i>	<i>Prix public H.T. conseillé</i>
Modèle 90 multi-environnements. Microsoft TSE / RDS et RemoteApp, Citrix XenApp et XenDesktop, VMware View, telnet, ssh, 5250 et 3270.		
<ul style="list-style-type: none"> Noir..... 	AX3-90	360 €
Format Standard		
	Format Standard	
	<i>Référence de commande</i>	<i>Prix public H.T. conseillé</i>
Modèle 95 multi-environnements. Microsoft TSE / RDS et RemoteApp, Citrix XenApp et XenDesktop, VMware View, telnet, ssh, 5250 et 3270.		
<ul style="list-style-type: none"> Gris Noir..... 	AX3-95-G AX3-95-N	370 €
Options		
Options pour M90 et M95		
<ul style="list-style-type: none"> 802.11 b/g/n (WLAN) Montage usine uniquement..... 	DNXA	52 €
Options pour M95		
<ul style="list-style-type: none"> Alimentation basse tension (12- 24 Volts) Montage usine..... <i>Pour l'alimentation par batterie (chariots mobiles etc...) en remplacement de l'alimentation 220 volts.</i> 	AXBTO2	39 €
Logiciel d'administration		
AxRM : Logiciel autonome d'administration des produits Axel (Platine et Office Server). Installable sur une machine non dédiée. Pas de licence		Téléchargeable sur
Inventaire rapide et automatique du parc	Archivage et Restauration de la configuration	sur
Accès au set-up et prise de main à distance	Mise à jour du firmware (unitaire ou par groupe)	www.axel.fr
Auto-configuration de platines neuves ou échange plug and play.		

Divers accessoires sont disponibles sur notre catalogue (adaptateurs USB, câbles, et kit de sécurité), pour plus d'informations, veuillez vous référer à la page « accessoires » de notre site web.

Tableau des principales fonctionnalités

<i>Clients légers AX3000</i>	Série 9	
	Modèle 90	Modèle 95
Connexions - Ethernet - Sans Fil - Série RS232	10/100/1000BT 802.11 a/b/g/n ⁽¹⁾ par USB	10/100/1000BT 802.11 a/b/g/n ⁽¹⁾ √
Affichage graphique - Ports vidéo - Résolution maximum - Nombre de couleurs	Double écran DisplayPort x 2 1920x1200 (x2) 16 Millions	Double écran DisplayPort + VGA 1920x1200 (x2) 16 Millions
Sessions graphiques - Microsoft 2003 à 2022 - RDS / TSE - RemoteApp - Citrix (Web Interface / Storefront) - XenApp / XenDesktop - Metaframe / VDI in a Box - VMware View (RDP) - Linux (Client VNC)	√ √ √ √ √ √	√ √ √ √ √ √
Sessions textes - Unix/Linux: telnet, ssh & tty ⁽⁴⁾ - 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 - Port RS232 série - Port PS/2 - Port Audio - Port USB	par USB par USB par USB 1(in/out) 6	1 2 par USB par USB 4
Caract. physiques - Format - Couleur de coffret - Encoche Kensington - Kit sécurité VESA ⁽³⁾ - Dimensions (mm)	Compact Noir √ √ 150x165x40	Standard Noir ou Gris - - 216x270x31
Alimentation - 120/240 volts - Option. basse tension ⁽²⁾	Externe - 10 Watts -	Interne - 10 Watts √
Références commerciales - Noir - Gris	AX3-90 -	AX3-95-N AX3-95-G

⁽¹⁾ Option Hardware : 802.11 a/b/g/n (WLAN): **DNXA**

⁽²⁾ Option Hardware : Option alimentation basse tension (12- 24 Volts) : **AXBT02**

⁽³⁾ Accessoires : Kit de sécurité VESA pour "format compact" : M90 **VESALK3**

⁽⁴⁾ Emulations textes : ANSI, SCO OPENSERVR, 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, REAL/32, THEOS, OS2 POLYMOD2, SM9400, SM9412, TWINSERVER, PROLOGUE 3, TVI 950, QVT119+, C332.