



## Prix publics conseillés, Platine client léger AX3000

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

| Série 9 – double écran   |  |   |
|--|--|---|
|  <h3>Format Compact</h3>  |  |   |
|  | <i>Référence de commande</i>                     | <i>Prix public H.T. conseillé</i>   |
| <b>Modèle 90 multi-environnements.</b> Microsoft TSE / RDS et RemoteApp, Citrix XenApp et XenDesktop, VMware View, telnet, ssh, 5250 et 3270.  |  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Noir.....</li> </ul>  | <b>AX3-90</b>                                    | <b>360 €</b>  |
|  <h3>Format Standard</h3>   |  |   |
|  | <i>Référence de commande</i>                     | <i>Prix public H.T. conseillé</i>   |
| <b>Modèle 95 multi-environnements.</b> Microsoft TSE / RDS et RemoteApp, Citrix XenApp et XenDesktop, VMware View, telnet, ssh, 5250 et 3270.  |  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Gris .....</li> <li>Noir.....</li> </ul>  | <b>AX3-95-G</b><br><b>AX3-95-N</b>               | <b>370 €</b>  |
| Options  |  |   |
| <b>Options pour M90 et M95</b>   |  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>802.11 b/g/n (WLAN) Montage usine uniquement.....</li> </ul>  | <b>DNXA</b>                                      | <b>52 €</b>   |
| <b>Options pour M95</b>  |  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Alimentation basse tension (12- 24 Volts) Montage usine.....<br/>Pour l'alimentation par batterie (chariots mobiles etc...) en remplacement de l'alimentation 220 volts.</li> </ul> | <b>AXBTO2</b>                                    | <b>39 €</b>   |
| Logiciel d'administration  |  |   |
| <b>AxRM</b> : Logiciel autonome d'administration des produits Axel (Platine et Office Server).<br>Installable sur une machine non dédiée. Pas de licence   |  | <b>Téléchargeable sur</b><br><a href="http://www.axel.fr">www.axel.fr</a> |
| Inventaire rapide et automatique du parc   | Archivage et Restauration de la configuration    |   |
| Accès au set-up et prise de main à distance  | Mise à jour du firmware (unitaire ou par groupe) |   |
| 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   |
| <b>Connexions</b><br>- Ethernet<br>- Sans Fil<br>- Série RS232   | 10/100/1000BT<br>802.11 a/b/g/n <sup>(1)</sup><br>par USB               | 10/100/1000BT<br>802.11 a/b/g/n <sup>(1)</sup><br>√                       |
| <b>Affichage graphique</b><br>- Ports vidéo<br>- Résolution maximum<br>- Nombre de couleurs  | <b>Double écran</b><br>DisplayPort x 2<br>1920x1200 (x2)<br>16 Millions | <b>Double écran</b><br>DisplayPort + VGA<br>1920x1200 (x2)<br>16 Millions |
| <b>Sessions graphiques</b><br>- Microsoft 2003 à 2022<br>- RDS / TSE<br>- RemoteApp<br>- Citrix (Web Interface / Storefront)<br>- XenApp / XenDesktop<br>- Metaframe / VDI in a Box<br>- VMware View (RDP)<br>- Linux (Client VNC) | √<br>√<br>√<br>√<br>√<br>√<br>√   | √<br>√<br>√<br>√<br>√<br>√<br>√   |
| <b>Sessions textes</b><br>- Unix/Linux: telnet, ssh & tty <sup>(4)</sup><br>- AS/400 iSeries: 5250<br>- S/390 zSeries: 3270  | √<br>√<br>√   | √<br>√<br>√   |
| <b>Redirection ressources</b><br>- Imprimantes<br>- Audio (in/out)<br>- Stockage USB (clé, CD/DVD)<br>- Lecteurs cartes à puce<br>- Ports USB (RemoteFX)   | √<br>√<br>√<br>√<br>√   | √<br>√<br>√<br>√<br>√   |
| <b>Administration AxRM</b><br>- Set-up à distance<br>- Prise de main VNC<br>- M.A.J. firmware<br>- Wake On LAN   | √<br>√<br>√<br>√  | √<br>√<br>√<br>-  |
| <b>Connecteurs</b><br>- Port parallèle<br>- Port RS232 série<br>- Port PS/2<br>- Port Audio<br>- Port USB  | par USB<br>par USB<br>par USB<br>1(in/out)<br>6                         | 1<br>2<br>par USB<br>par USB<br>4   |
| <b>Caract. physiques</b><br>- Format<br>- Couleur de coffret<br>- Encoche Kensington<br>- Kit sécurité VESA <sup>(3)</sup><br>- Dimensions (mm)  | Compact<br>Noir<br>√<br>√<br>150x165x40                                 | Standard<br>Noir ou Gris<br>-<br>-<br>216x270x31                          |
| <b>Alimentation</b><br>- 120/240 volts<br>- Option. basse tension <sup>(2)</sup>   | Externe - 10 Watts<br>-   | Interne - 10 Watts<br>√   |
| <b>Références commerciales</b><br>- Noir<br>- Gris   | <b>AX3-90</b><br>-  | <b>AX3-95-N</b><br><b>AX3-95-G</b>  |

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

<sup>(2)</sup> Option Hardware : Option alimentation basse tension (12- 24 Volts) : **AXBT02**

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

<sup>(4)</sup> Emulations textes : ANSI, SCO OPENSERVEN, 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.