

# D7@5L' \$\$\$\$ , \$

## Très hautes performances graphiques

### Présentation



Connectée directement à un réseau standard Ethernet TCP/IP, la Platine Terminal Axel permet d'accéder aux applications **textes et graphiques** exécutées sur différents serveurs : Windows, Unix/Linux, AS/400, S/390...

Avec son format ultra compact, ce terminal a été conçu pour être fixé derrière un écran plat ou derrière un **écran industriel encastrable ou rackable de la série IS de EuroTouch.**



### Principales fonctionnalités

#### Interfaces de communication :

- Ethernet 10/100BT

#### Protocoles pour sessions écran :

- RDP
- ICA/HDX
- View Client
- telnet, ssh et tty (\*)
- telnet 5250
- telnet 3270

#### Spécifications graphiques :

- Résolutions selon format d'écran :
  - . 16/10 : 1440x900, 1680x1050, 1920x1200
  - . 16/9 : 1360x768, 1600x900, 1920x1080
  - . 4/3 : 800x600, 1024x768, 1280x960, 1280x1024, 1600x1200
- Nb couleurs max. : True Color (24/32 bpp)

#### Périphériques USB supportés :

- Claviers, souris, lecteurs code à barre
- Imprimantes
- Ecrans tactiles
- Adaptateurs USB-RS232 et USB-Parallèle
- Périphérique de stockage
- Lecteur de cartes à puce
- Audio

#### Protocoles pour ports auxiliaires :

- LPD
- Redirection imprimantes et ports COM RDP/ICA
- Prt5250 (TN5250E)
- Prt3270 (TN3270E)
- tty (client et serveur)
- telnet (client)
- rcmd/rsh

#### Administration centralisée :

- Set-up à distance
- Prise de main à distance mode text
- Prise de main à distance VNC
- DHCP et DNS
- Mémoire Flash téléchargeable (XML, BOOTP et TFTP)

\* Liste des émulations disponibles : 3151, ADDS VP-60, ADDS VP-A2, ANSI, ANSI DATA GENERAL, ANSI INTERACTIVE, ANSI RS6000, ATO300, C332, LINUX, OS2 POLYMOD2, PRISM, PROLOGUE 3, QVT119+, REAL/32, SCO OPENSERVER, SM9400, SM9412, THEOS, TVI 950, TWINSERVER, UNIX SCO 3.2.2, UNIX SCO 3.2.4, UNIX SVR4, UNIXWARE 7, VT100/VT220, VT52, WYSE 50/60/120, XENIX SCO

### Caractéristiques techniques



#### Connectique face arrière:

- prise d'alimentation,
- connecteur moniteur VGA,
- 2 ports USB,
- port TCP/IP 10/100BaseT RJ45.

#### Connectique face avant :

- 2 ports USB

**Poids :** 330 g

**Dimensions :** 105x135x27 mm

**Consommation :** 5 watts

**Alimentation :** externe