

PICO CotÃ© technique

Ordipost PICO est un micro ordinateur compatible PC de trÃ©s petite taille (18 cm de haut 13 de profondeur et 5,6 d'Ã©paisseur) pour un poids de 900g.

Le boÃ©tier est en alliage d'aluminium massif pour permettre la dissipation de la chaleur sans ventilateur.

Processeur Chipset MÃ©moire et stockage

- Processeur VIA Eden Nano 800Mhz (Fanless)
- Chipset VIA CLE266 / VT8235
- MÃ©moire RAM 256MB DDR intÃ©grÃ©e Ã la carte mÃ©re
- Disque dur 2,5" 60 Go Ultra DMA

EntrÃ©es / Sorties

- RÃ©seau ethernet 10/100Mbps LAN
- 2 ports USB 2.0 (dont 1 en faÃ§ade)
- 1 port EIDE (UltraDMA 133) pour disque dur
- 1 port imprimante parallÃ©le
- 1 port sÃ©rie RS-232
- 1 port clavier PS/2
- 1 port souris PS/2
- 1 sortie VGA
- Sortie ligne jack pour enceintes externes
- EntrÃ©e jack micro

Ã©cran VidÃ©o

- VIA UniChrome 2D/3D Graphics avec accÃ©lÃ©ration MPEG2
- 8/16/32/64 MB de mÃ©moire vidÃ©o partagÃ©e
- RÃ©solution jusqu'Ã 1280 x 1024 pixels

Audio

- AC97 2.2 (Codec) VIA VT1612

SpÃ©cifications

- Alimentation externe sortie +5V @ 4.5A entrÃ©e 230v
- TempÃ©rature d'utilisation 0 ~ 60 C
- Taille (H x L x P) 170 x 123 x 56 mm
- Poids 900g
- Certification CE, FCC, VCCI

Pour plus d'informations cliquez [ici](#).

Ã

CaractÃ©ristiques techniques du constructeur modifiables sans prÃ©avis

Ã

Ã