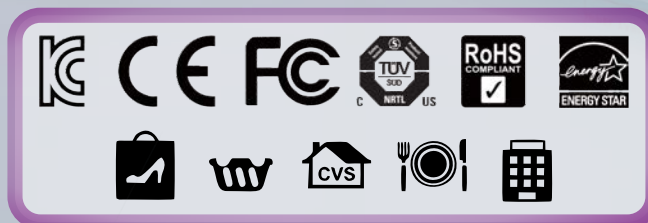




MEGASTAR



WiFi
(option)



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE

- Résistant à l'eau : Norme IP 65
- Chassis : aluminium et acier inoxydable
- Dalle tactile 5 fils Résistive
- Intel® Atom™ D525 Dual-Core 1.8GHz CPU avec ICH8-M Chipset
- 1GB SDRAM & 1 SODIMM jusqu'à 3GB
- 1 Intel® 82574L Gigabit Ethernet
- 1 COM, 3 USB, 1 bouton on/off sous membrane
- Voltage +12V ~ +28V sortant, ErP Power
- Protection contre les surtensions
- Rétroéclairage contrôlé par PWM/ BIOS/ API
- Arrêt programmable
- SSD 32Go et dongle USB

ÉCRAN

- Taille Ecran LCD : 22" W, 16:10
- Type d'affichage : WSXGA TFT
- Resolution : 1680 x 1050
- Pixel : 0.282mm (H) x 0.282mm (V)
- Luminosité : 300cd/m2
- Contraste (ratio) : 1000
- Angle de vue : 80 (U), 80 (D), 85 (L), 85 (R)
- Temps de réponse : 5ms
- Rétroéclairage : CCFL
- Tactile : 5 fils – Résistive
- Transmission lumière tactile : 80%
- Interface tactile : USB

SYSTÈME

- CPU : Intel® Atom™ D525 Dual-Core 1.8GHz
- Processeur : Intel® ICH8-M Chipset
- Composant Entrée/Sortie : Winbond W83627DHG
- Mémoire : 1GB, 1 200-pin SODIMM Support Up to 3GB SDRAM
- SSD : 1 CF Socket Support Type I/II Compact Flash Card
- Emplacement disque : 1 2.5" SATA HDD
- WiFi : Optionnel USB WiFi 802.11b/g/n
- Contrôle visuel : 1 ~ 255min. et 1sec. ou 1min./étape
- Hardware : Contrôle de température, Voltage
- Option Extension : 2 x Mini PCIe

SYSTÈME

- CPU : Intel® Atom™ D525 Dual-Core 1.8GHz
- Processeur : Intel® ICH8-M Chipset
- Composant Entrée/Sortie : Winbond W83627DHG
- Mémoire : 1GB, 1 200-pin SODIMM Support Up to 3GB SDRAM
- SSD : 1 CF Socket Support Type I/II Compact Flash Card
- Emplacement disque : 1 2.5" SATA HDD
- WiFi : Optionnel USB WiFi 802.11b/g/n
- Contrôle visuel : 1 ~ 255min. et 1sec. ou 1min./étape
- Hardware : Contrôle de température, Voltage
- Option Extension : 2 x Mini PCIe

ENTRÉE / SORTIE ARRIÈRE

- Port Série : 1 x RS-232 (Étanche, Norme IP 67)
- Ethernet : 1 x RJ-45 (Étanche, Norme IP-67) (Intel® 82574L Gigabit Ethernet)
- Optional : Dual 82574L
- Gigabit : Ethernet)
- USB : 3 x USB 2.0 (Étanche, Norme IP 67)
- Marche/Arrêt : 1 x Membrane Power Button
- Alimentation : 1 x DC-in (Étanche, Norme IP 67)

ENVIRONNEMENT MATÉRIEL

- Couleur : Front & Rear Panel Silver
- Montage : VESA / Wall / Stand 75mm x 75mm & 100mm x 100mm
- Variation Alimentation : +12 ~ 28V DC Power Input
- Alimentation : 100 ~ 250VAC / 47 ~ 63Hz ; Output : 84W Adapter (12V @ 7A Adapter)
- Type alimentation : AT/ ATX
- Température acceptable : 0 ~ 40°C (32 ~ 104°F)
- Température Stockage : -20 ~ 75°C (-4 ~ 167°F)
- Humidité acceptable : 5% ~ 90% humidité relative (sans condensation)
- Dimensions : 546mm x 378mm x 69mm
- Poids : 9 Kg



CASH SYSTEMES INDUSTRIE

Technoparc Epsilon
RD 100 - 83700 SAINT RAPHAËL - FRANCE
Tel. : +33 (0) 825 560 615 - Fax : + 33 (0)4 98 11 45 70
www.cashsystemes.eu - Email : info@cashsystemes.eu



www.cashsystemes.eu



info@cashsystemes.eu



www.facebook.com/GroupeCSI



www.twitter.com/GroupeCSI