CORUS MC1-LAN6



Processeur Intel N100 4 cores (max 3.4 GHz - 4 Threads - 6M - TDP 6 W -

Passmark 5363 (Multithread) & 1898 (Single Thread) - Bios Ami EFI

Mémoire RAM 8 à 16 GB DDR5 3200, 4800

Stockage 1 support mSATA SSD full size et 1 support 2.5 SATA (max 9.5mm)

Video Intel UHD Graphics 24EU / 750 MHz

Entrées/sorties 2 ports USB 3.0 en face avant

1 port video VGA (face arrière) 1 port COM (RJ45 - face avant)

6 LAN Gigabit Intel i226 (face avant)

Extension Support 1 MINI PCIE channel (can be WIFI/Bluetooth/4G)

Dimensions & poids 1U et 25 cm de profondeur Acier - Noir - 2.5 kg (hors acc)

Fonctions Power-on boot, scheduled boot, wake-up on LAN, PXE boot, Watchdog

Refroidissement 2 Ventilateurs 40mm

Alimentation DC +12V - Adaptateur 100-240VAC, 50W

Option alimentation redondante 2 x 50 W

Utilisation Température 0 à 32°C (HDD) ou -5 à +40° (SDD)

Humidité 5 à 90% sans condensation

Garanties, Certificats

Garantie 1 an - Option 3 à 5 ans - CE FCC CCC ROHS



Corus est une marque déposée. Tous les autres noms de produits mentionnés dans ce document le sont uniquement à des fins d'identification et peuvent être des marques de fabrique et/ou des marques déposées de leurs sociétés respectives. Les caractéristiques peuvent être sujettes à des modifications sans préavis. Certaines fonctions nécessitent le support du système d'exploitation du serveur et du protocole utilisé. Photos non contractuelles.