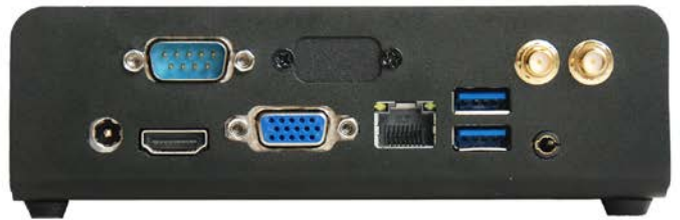


# CORUS

# AX



Modèle : AX-19

<b>Technologie</b>	Fanless 100%
<b>Processeur</b>	Intel J1900 4 cores 2.0 GHz à 2.42 GHz - 4 Threads - 2M TDP 10 W - Passmark 1890 - Bios UEFI
<b>Mémoire</b>	Mémoire RAM 2 à 8 GB DDR3-L 1333 / 1600 MHz SO DIMM
<b>Stockage</b>	1 support mSATA SSD full size et 1 support 2.5 SATA (max 9.5mm)
<b>Video</b>	Intel HD Graphics 7 <sup>ème</sup> Gen- Freq max 854 MHz – Gestion 2 écrans HDMI & VGA Résolution max 1920 x 1080
<b>Entrées/sorties</b>	4 ports USB (2 USB 2.0 + 2 USB 3.0) 2 ports video VGA et HDMI 1.4 1 port COM RS232 1 port audio out ALC662 HD 2 Channels - 1/4/5.1 Surround via HDMI 1 LAN Gigabit Realtek RTL8111E (Option WiFi b:g:n avec antenne)
<b>Extensions</b>	2 Slots Mini PCIe internes (1 Half size - 1 full size)
<b>Dimensions &amp; poids</b>	L x P x H 150 x 157 x 45 mm - Alu & Acier - Noir – 0.8 kg (hors acc) Package 355 x 230 x 75 mm – 2 Kg
<b>Fonctions</b>	Intel VT-x – Intel 64 – Intel SpeedStep - Intel Sync Video Auto reboot après coupure - Fonctions RTC (jour) Boot PXE 2.1
<b>Alimentation</b>	DC +12V – Adaptateur 100-240VAC, 60W – Consommation 16W
<b>Utilisation</b>	Température 0 à 40°C - Humidité 5 à 95% sans condensation
<b>Garanties, Certificats</b>	Garantie 1 an – Option 3 à 5 ans - CE, RoHS,
<b>Options de montage</b>	kit Vesa - Clip rail DIN
<b>OS supportés</b>	Windows W7, W8, W10 – Linux (Vérifié: Ubuntu 13.04 - MINT v17.2)



Montage VESA



Montage DIN



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.