

# CORUS

# X2-1900



## Technologie

Fanless 100%

## Processeur

Intel J1900 4 cores 2 à 2.42 GHz (mode Rafale) – 4 threads  
TDP 9 W - Passmark 1890 - Bios UEFI

## Mémoire

Mémoire RAM 2 à 8 GB DDR3-L 1333 / 1600 MHz SO DIMM 204p

## Stockage

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

## Video

bbkble

## Entrées/sorties

Intel HD Graphics 7<sup>ème</sup> Gen – Freq max 854 MHz – Intel Sync Video  
Gestion 2 écrans – Résolution max 1920 x 1080

4 ports USB (3 USB 2.0 + 1 USB 3.0)  
1 port VGA et 1 port HDMI  
1 port audio out ALC662 HD 2 Channels  
2 LAN Gigabit Realtek RTL8111G en standard  
4 COM dont 1 port RS232/422/485

## Extensions

1 Slots Mini PCIe interne (option Wifi b:g:n)

## Dimensions & poids

L134 x P128 x H45 mm - Alu & Acier - Noir – 0.75 kg (hors acc)  
Package 261 x 218 x 75 mm – 1.5 Kg

## Fonctions

Intel VT-x – Intel 64 – Intel SpeedStep – Intel Smart Connect – Secure Key  
Fonctions RTC – Wake Up on Lan/USB  
Reboot auto après coupure secteur  
Boot PXE 2.0 – Option WiFi b:g:n avec antenne

## Alimentation

DC 12V 3A – Adaptateur 100-240V 50-60 Hz – Cordon EU

## Utilisation

Température -10°C à 45°C - Humidité 5 à 95% sans condensation

## Certifications

FCC, CE, RoHS

## Garanties

Garantie 1 an – Option 3 à 5 ans

## Accessoires

kit Vesa – Kensington slot - Option kit rail DIN

## OS supportés

Windows W7/10 32/64b – Linux (Vérifiés : Ubuntu v16.04 et 3.1.3 – Debian 7.4 – Centos 6.6 - PFsense 2.3.3 – POSready 7)