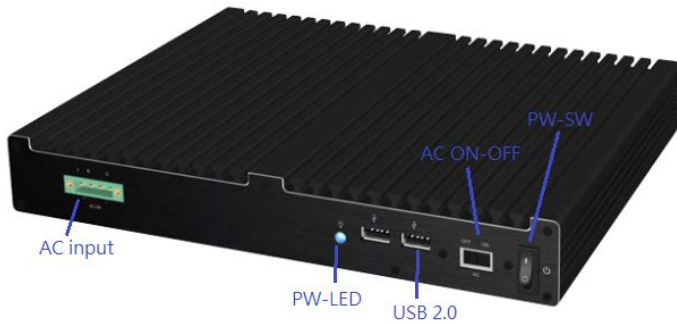
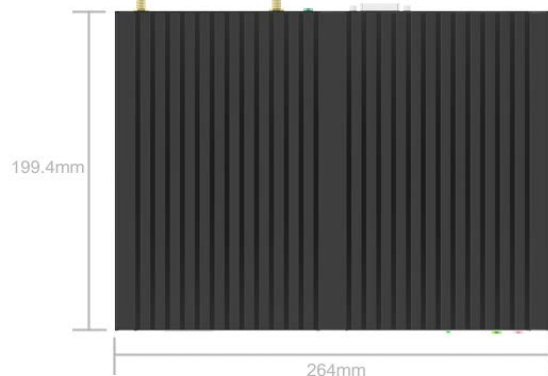


CORUS X4POE



Product Dimension	■ 264 (W) * 199.4 (D) * 38 (H) mm
BIOS	■ AMI UEFI
CPU	■ INTEL® Bay Trail-D 1900 SoC Processor
Memory	■ 4GB DRAM on board
Storage Space	■ mSATA SSD + 2.5" SATA Device
Front I/O Port	<ul style="list-style-type: none"> ■ 4 PIN AC Input * 1 ■ AC ON-OFF * 1 ■ Power LED * 1 ■ Power SW * 1 ■ USB 2.0 * 2
Rear I/O Port	<ul style="list-style-type: none"> ■ USB3.0 * 1 , USB2.0 * 3 ■ DVI-I * 1 ■ Giga LAN Port * 2 ■ Audio * 1 (Line out) ■ WiFi Port * 2 (option)
POE Port	<ul style="list-style-type: none"> ■ 100M LAN Port * 4 (DC52.5V-1.94A-102W) ■ Conforms to IEEE802.3, IEEE 802.3u, IEEE802.3af, IEEE802.3at ■ IEEE802.3x Flow control ■ Provides 4 PoE injector, per port DC52.5V-0.48A-25W ■ For Switch : IP178G ■ For PoE : MAX5980
Power Source	■ 150W AC-DC OP Power inside - AC 90~240V input
Features	■ Watch Dog – RTC – Reboot auto
Packing	■ Gross Weight : 4.5KG - Package 406 (W) x 148 (D) x 359 (H) mm
■ Temperature	■ Operating within -10 to 50°C (with SSD)
■ Certification	<ul style="list-style-type: none"> ■ EMC : CE , FCC ■ Safety : RoHS , ErP
■ Applications	<ul style="list-style-type: none"> ■ Industrial Control System ■ Networking Server System ■ Security Industry



CORUS est une marque déposée. 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.