

SlimDIN v3

ShoeBoxPC • INTEL Elkhart Lake • Montage rail DIN

Processeur INTEL J6412 4 Coeurs

Chipset INTEL Elkhart Lake

Mémoire SODIMM DDR4 32GB Max

Fanless • Montage Rail DIN

4 ports RS232 (RS232/422/485)

2 port RJ45 INTEL • 4 USB 3.2 • 2 USB 2

Alimentation 9V~36V DC • 110~220 AC



Système

Chipset	INTEL Elkhart Lake
Processeur	INTEL J6412
Proc. Vidéo	INTEL HD 770
Modularité	1 M.2 2230 (Key E) 1 M.2 3042 (Slot SIM)
Stockage	1 M.2 2280 • 1 2.5 "
Mémoire	32 GB SODIMM DDR4 Max
Entrées / Sorties	1 VGA • 1 HDMI 4 USB 3.2 • 2 USB 2.0 4 RS232 (RS232/422/485) 2 RJ45 1 Line out 1 GPIO
Alimentation	AC 100~240V, 50Hz/60 Hz, DC 9V~36V

Communication

Ethernet	2 GbE INTEL I210 AT
Wifi (Option)	Wifi AC
Bluetooth (Option)	BT5
4G/5G (Option)	Module M.2

Environnement

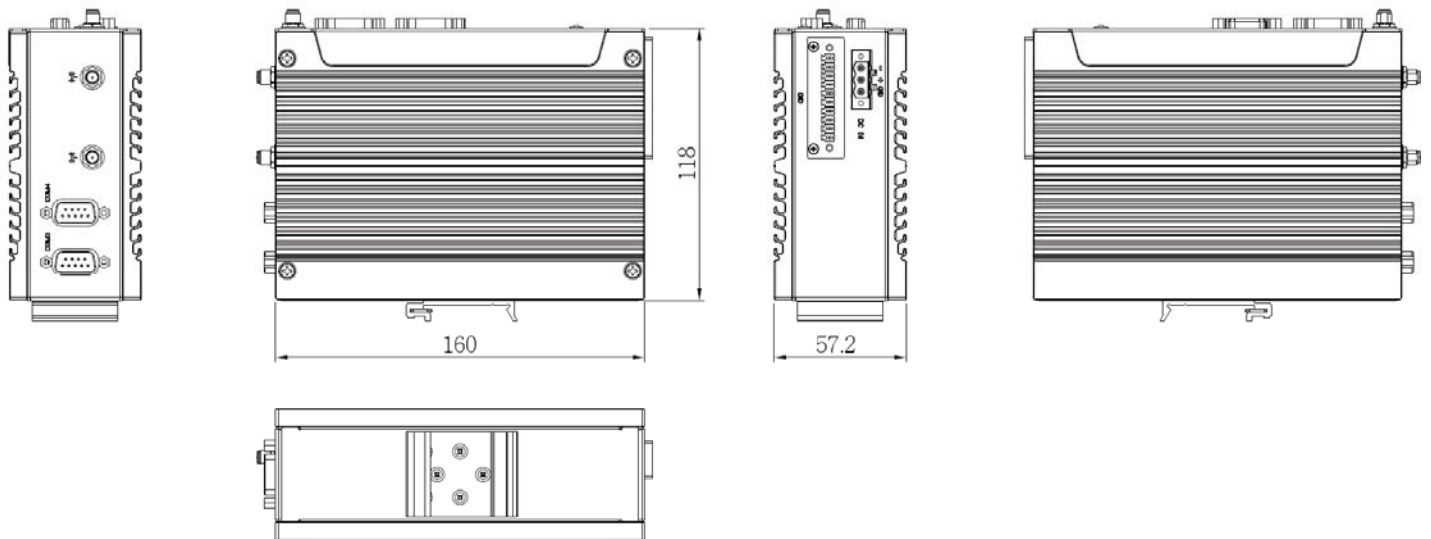
Temp. fonctionn.	0°C~50°C
Temp. stockage	-10°C ~70°C
Humidité	10%~90°
Vibration	MIL-STD-810H 516.8 procedure I - functional shock, Operating 20G, 11ms (Follow IEC 60068-2-27 half sine)
Certification	FCC/ CE

Dimensions / Construction

Matériau	Acier
Dimensions	160 x 118 x 62 mm
Poids	Environ 2 Kg
Fixation	Rail DIN



Plan



Références de commande et accessoires

Accessoires livrés	1 kit de montage rail DIN 1 connecteur 2 pin/ 1 connecteur d'alimentation DC 4 pin
SlimDIN 3	Ordinateur SlimDIN 3 sans alimentation AC / DC

Options

Communications	Carte Wifi & Bluetooth
Communications	Carte M.2 4G/5G
Alimentation	Bloc d'alimentation AC/DC