

La gamme Shoebox PC regroupe une forte puissance de calcul dans un chassis minimisé, ce qui est particulièrement important pour une utilisation industrielle. Ces unités peuvent gérer l'ensemble de vos applications industrielles, (ERP, MES, GPAO, TRS, gestion de production, ...)

Les Shoebox PC offrent une fiabilité exceptionnelle grâce à leurs conception sans ventilateur, éliminant ainsi les risques de surchauffe et les problèmes de maintenance associés aux ventilateurs traditionnels.

Les Shoebox PC redéfinissent les normes en matière de puissance, de design compact et de robustesse pour répondre aux défis de l'industrie moderne, c'est une solution fiable et polyvalente pour toutes vos applications industrielles.



Vue arrière



Vue avant

## **SPÉCIFICATIONS**

Processeur	Intel Bay Trail J1900, 4 coeurs, 2.0GHz
Mémoire	4 Go extensible à 8 Go
Stockage	SATA 2.5" et mSATA. 128, 256, 512 Go
Port série	11 x RS232 (en option 5 x RS485)
Port USB	1 x USB3.0 et 5 x USB2.0/1.1
Port Éthernet	2 x Realtek Gigabit Ethernet (RJ45)

Résolution	1920 x 1200 (Full HD)
os	Windows 7, Windows 10, Windows 11, Ubuntu
Poids	1.5 Kg
Alimentation	+ 12 VDC
Châssis	Aluminium, Fanless (sans ventilateur)







Bornier à vis pour câble d'alimentation éléctrique

Connecteur pour déport bouton M/A









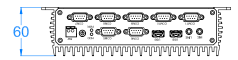


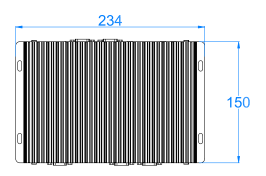


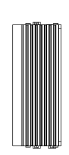


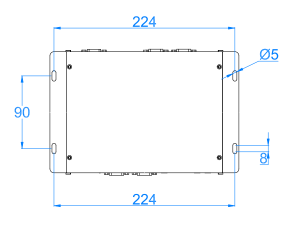


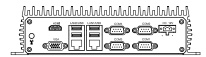
## Dimensions et encombrement



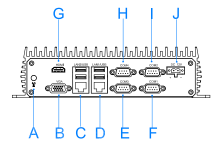








## Vue bandeau connecteurs



G:HDMI

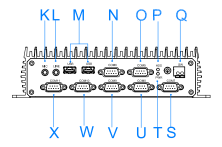
H:COM4

I:COM2

J:DC IN 12V

A:ANT B:VGA C:LAN1/USB D:LAN2/USB

E:COM3 F:COM1



K:MIC S:COM7
L:LANE T:PWR
M:USB U:COM8
N:COM6 V:COM9
O:COM5 W:COM10
P:HDD X:COM11
O:SW

Q:SW R:PWR





