

- Intel Quad Core x5-Z8350 1.44~1.92 GHz <sup>(1)</sup>
- 4 Go DDR3
- 1 port HDMI, 1 port VGA, 1 port Line-Out
- 1 port Ethernet 10/100/1000 Mbps, 4 ports RS232
- 1 port USB 3.0, 5 ports USB 2.0
- 1 slot Micro SD
- Fanless (sans ventilateur)



### DÉSIGNATION :

Ultra compacte et disposant de nombreux ports, cette UC Industrielle représente une solution optimale faible encombrement et connectivité.

Elle intègre le processeur Intel Atom x5-Z8350 (Quad Core) 1.44 GHz (1.92 GHz avec le mode Rafale) avec une mémoire RAM de 4 Go DDR3.

La PCSL1650Z dispose d'une connectivité étendue (4 ports Série RS232, 1 port Ethernet 10/100/1000 Mbps, 6 ports USB, 1 port HDMI, 1 port VGA et 1 slot Micro SD...).

Cette solution est à la fois complète et facile à intégrer dans tous types d'installation industrielle.

1

PORTS	
Ethernet	1 port Ethernet 10/100/1000 Mbps
USB	1 port USB 3.0, 5 ports USB 2.0
HDMI	1 port HDMI, 1 port VGA
Audio	1 port Line-Out
Série	COM1 : 1 x RS232 COM2 : 1 x RS232 COM3 : 1 x RS232 COM4 : 1 x RS232
Extension	1 x Slot Micro SD

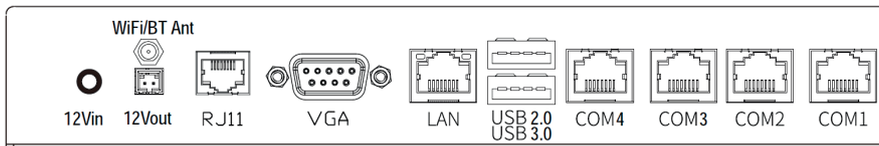
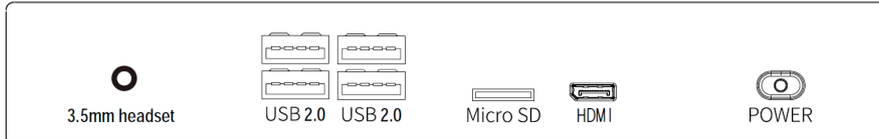
CONFIGURATION	
Processeur	Intel Atom x5-Z8350 1.44~1.92 GHz <sup>(1)</sup>
Mémoire	4 Go DDR3
Stockage	128 Go eMMC
OS	W10 IoT Enterprise, Android 6.0 *, Linux * (Nous consulter pour le choix de la distribution)
Connexion	WiFi *, Bluetooth *

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES	
Construction	Chassis Aluminium
OSD / Boutons	Interrupteur Marche / Arrêt
Alimentation	19 Vcc/240 Vac (Boîtier externe fourni)
Consommation	0.6A@12 Vcc
Fixation	Vesa *
Dimensions	202 x 122 x 35 mm
Poids	0.65 Kg

SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT	
Ventilateur	Fanless (sans ventilateur) / Radiateur
T° de fonction.	0°C~40°C
T° de stockage	-20°C~+60°C
Humidité	20~90% à 40°C sans condensation

Document non contractuel

(\* Optionnel <sup>(1)</sup> (avec le mode Rafale)



2

**RÉFÉRENCES: PCSL1650Z11**  
**CONFIGURATION ET OPTIONS**  
*Mémoire*  
 2 = 4 Go  
*Processeur*  
 1 = Intel Atom x5-Z8350 1.44~1.92 GHz <sup>(1)</sup>

*Stockage eMMC*  
 3 = 128 Go  
**Connexions sans fil**  
 1 = WiFi  
 2 = Bluetooth  
 3 = WiFi + Bluetooth  
 X = Aucun

**OPTIONS COMPLÉMENTAIRES**  
 V = Support VESA

Document non contractuel

(\*) Optionnel <sup>(1)</sup> (avec le mode Rafale)