

- Intel Core I5-4200U 1.6 GHz
- Mémoire DDR3, jusqu'à 8 Go
- 1 port HDMI, 1 Display port
- 1 port Ethernet 10/100/1000 Mbps, 2 ports RS232
- 4 ports USB 3.0, 2 ports USB 2.0
- 3 slots mini PCIe
- Fanless (sans ventilateur)



### DÉSIGNATION :

Ultra Fine et Ultra Puissante, cette UC Industrielle est dotée d'une configuration puissante avec son processeur Intel Core I5, et sa mémoire RAM, jusqu'à 8 Go DDR3.

La Shoebox PCSL-20021 représente l'équilibre idéal entre performances et praticité pour les applications industrielles exigeantes.

Équipée de nombreux ports et slots (2 ports Série RS232, 1 port Ethernet 10/100/1000 Mbps, 4 ports USB 3.0 et 2 ports USB 2.0, 3 Slots mini PCIe), ce produit est complet et convient aux utilisations nécessitant puissance et connectivité.

1

### PORTS

Ethernet	1 port 10/100/1000 Mbps
USB	4 port(s) USB 3.0, 2 ports(s) USB 2.0
HDMI	1 port HDMI, 1 Display port
Série	2 ports RS232
E/S Audio	1 MIC, 1 Line-out
Compact Flash	Non
Extension	2 x Slots Mini PCIe Full size pour mSATA 3 et 1 x Slot Mini PCIe Half size , 1 slot Carte SIM

### SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Construction (Façade/Chassis)	Aluminium / Acier / Châssis résistant
OSD / Boutons	Interrupteur Marche/Arrêt
Alimentation	12-19 VCC * Boîtier externe : 19VCC/220 VAC
Consommation	4.2A@12VCC (50W)
Fixation	Support mural, Rail Din *
Dimensions	260 x 175 x 35 mm
Poids	2 Kgs

### CONFIGURATION

Processeur	Intel Core I5-4200U 1.6GHz
Chipset	Intel HD Graphics 4400
Mémoire	De 4 Go à 8 Go DDR3
Stockage	2,5" SATA 100 Go automotive , 320 Go standard, 320 Go industriel, 500 Go standard ou SSD d'une capacité de votre choix
Bios	AMI EFI BIOS; ACPI
OS	Windows 8, Windows 7, Windows Embedded Standard Seven, Linux
Lecteur	Non
Connexion	3G *, Wifi*, Bluetooth*

### SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

Ventilateur	Fanless (sans ventilateur)
T° de Fonct°	0°C à 35°C
T° de stockage	-20°C à 60°C
Résistance aux vibrations	5-17Hz, 0.1" (Double Amplitude) 17-640Hz 1.5G (CC)
Résistance aux chocs	10G accélération CC (11ms)
Humidité	10~90% à 40°C sans condensation



2

**RÉFÉRENCES: PCSL-2002I-4I532**

**Mémoire**

4=4 Go  
 8=8 Go

**Processeur**

I5=Intel I5 1.6GHz (4200U)

**Disque dur SATA HDD**

10=100 Go automotive  
 32=320 Go standard  
 32I=320 Go industriel  
 50 = 500 Go standard  
 SMEX=SSD MLC Température Etendue (-40°C / +85°C)  
 SSSX= SSD SLC Température Standard (0°C / + 70°C)  
 SSEX= SSD SLC Température Etendue (-40°C / +85°C)  
 x : indiquant la capacité de votre choix (16Go, 32 Go...)

**Fixation**

R=Rail Din  
 M=Support Mural

**Connexion**

W=Wifi  
 3G=3G  
 B=Bluetooth

**Alimentation**

A =adaptateur 220V  
 A0=adaptateur 220V + onduleur