



Functionalités

- Processeur INTEL E3845 Quad Core 1.91 Ghz
- Chipset HD Graphics IRIS
- Mémoire 4G SODIMM DDR3 max
- **Solution fanless**
- Graphique VGA+HDMI/DVI
- Chassis en acier avec supports intégrés
- 4 ports RS232 / 4 USB 2.0 / 1 USB 3.0
- 2 ports gigabit Ethernet
- Alimentation 12V ou 24V DC / 220V AC

Le SlimBox3 est un ordinateur industriel compact, puissant et d'une fiabilité à toutes épreuves. Sa conception sans ventilation et son système de stockage en disque flash en option, permet l'absence totale de bruit et de pannes liées au disque dur ou au ventilateur. Parfaitement adapté aux milieux industriels contraignants, le slimBox 3 est équipé de 3 ports RS232 et 2 ports RJ45. Il peut recevoir en option un module wifi ainsi qu'un module 3G GPRS

Système		I/O		Environnement	
Chipset	Intel Bay Trail	Video	VGA \ HDMI	Temp. Fonctionne.	0°C ~ + 60°C
Processeur	INTEL E3845 1.9 Ghz	USB	x4 USB 2 \ x1 USB 3	Temp. Stockage	-10°C ~ + 70°C
Video	INTEL HD IRIS	RS232	x 3	Humidité	10% ~ 90%
Expansion	x2 miniPCle	RJ45	x 2	Sécurité	FCC, CE
Mémoire	4GB max	Audio	Oui		
Disque dur	x1 2.5" SATA				
Port série	x3 RS232				
Audio	AC97				
USB	x4 USB 2 \ x1 USB 3				
Ethernet	x2 Gigabit Ethernet				
Alimentation AC	220V				
DC	12V- 24V				
TDP	Environ 15 Watts				

Mécanique		Options	
Construction	Acier	Stockage	SSD
Dimensions	180 x 121x 33 mm	Communications	Wifi
Poids	1 Kg	Communications	Bluetooth
		Communications	Carte 3G GPRS

