



Fonctionnalités

- Processeur INTEL CORE I7/I5/I3
- Chipset INTEL QM77
- Mémoire 16G SODIMM DDR3 max
- **1 slot PCIe / 2 slot MiniPCle**
- Graphique VGA + DVI INTEL HD4000
- Chassis en acier avec supports intégrés
- 3 ports RS232 / 2 USB 2.0 / 3 USB 4.0
- 2 ports gigabit Ethernet
- Alimentation 12V ou 24V DC / 220V AC

Evolution du NavCore 3, le NavCore 4 propose le meilleur compromis entre très haute performance, compacité et fiabilité. Doté de la dernière génération de processeur INTEL Core I7/I5 Mobile, le NavCore 4 est capable de faire fonctionner les applications très gourmandes en ressources. Son châssis en acier garantit une protection optimale contre les chocs et la corrosion. Sa connectique pléthorique permet une connectivité sans limite. Un slot PCI Express x16 est disponible.

Système		I/O		Environnement	
Chipset	Intel QM77	Video	VGA + DVI	Temp. Fonctionne.	0°C ~ +50°C
Processeur	INTEL Core I7/I5/I3	USB	x2 USB 2 / x4 USB 3	Temp. Stockage	-10°C ~ +70°C
Video	INTEL HD	RS232	x 3	Humidité	10% ~ 90%
Expansion	x1 PCIe/x2 miniPCle	RJ45	x 2	Sécurité	FCC, CE
Mémoire	16GB max	Audio	Oui		
Disque dur	x1 2.5" SATA				
Port série	x3 RS232				
Audio	AC97				
USB	x2 USB 2 / x6 USB 3				
Ethernet	x2 Gigabit Ethernet				
Alimentation AC	220V				
DC	12V- 24V				
TDP	Environ 35 Watts				

Mécanique		Options	
Construction	Acier	Stockage	SSD
Dimensions	189 x 200x100 mm	Communications	Wifi
Poids	2 Kg	Communications	Bluetooth
		Comm / VGA	Carte PCIe x16

