



Fonctionnalités

- Processeur INTEL Core I5/I7 HASWELL HM86
- Ecran 15.6" Résolution 1920x1080
- Mémoire 16GB SODIMM DDR3 max
- **Châssis en alliage de magnésium**
- **Système disque dur anti-vibration**
- Wifi et bluetooth
- 1 port RS232 / 2 USB 3.0 / 1 USB 2.0
- Clavier étanche aux projections

Architecturé sur la dernière génération de processeur INTEL Core I5/I7 HASWELL, le M45H dispose d'une autonomie de 5 heures et des performances élevées. Son boîtier en métal, le clavier étanche, le système de protection du disque dur lui permet de supporter les environnements rudes et contraignants. L'écran et le clavier de grande taille assure un confort d'utilisation optimal. Le M45H dispose d'un port série, d'un port 54/34 ainsi que d'un lecteur de carte. Un GPS est en option.

Système

Chipset	INTEL HM86
Processeur	INTEL Core I5/I7
Video	INTEL HD4600
Affichage	15.6" / 1920x1080
Mémoire	16G SO-DIMM DDR 3 max
Disque dur	2.5" SATA 3 (SSD en option)
Port série	1 intégré
Audio	AC97
USB	2 USB 3.0 / 1 USB 2.0
Indication	Power, HDD
Alimentation	Environ 37 Watts
AC	110V-230V
DC	12V DC option
LAN	X1 Gigabit Ethernet
Comm.	Wifi / Bluetooth
Systèmes OS	Seven, Windows 8, Linux

I/O

X1 HDMI
X2 USB 3.0 / x1 USB 2.0
X1 RJ45
X1 RS232
X1 Card 54/34

Options

Stockage	SSD
Alimentation	Alimentation 12V DC
Communication	GPS

Environn.

Temp. Fonction.	0°C à 35°C
Temp. Stockage	-20°C à 60°C
Humidité	20% à 80%
Sécurité	CE, FCC

Mécanique

Construction	Alliage de magnésium
Dimensions	352x 256 x 37mm
Poids	3 Kg

