

ealtec
Technologies pour les professionnels

M340



Fonctionnalités

- Processeur INTEL Centrino 2
- Ecran 14.1" 1280x800 230 cd/m2
- Système disque dur anti-vibration
- Châssis en alliage de magnésium
- Mémoire jusqu'à 4GB
- 1 port RS232
- Wifi et bluetooth
- Clavier étanche aux projections

Architecturé sur la dernière génération de processeur INTEL Centrino 2, le M340 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 M340 dispose d'un port série, d'un port PCMCIA ainsi que d'un lecteur de carte. Un GPS est en option.

Système

Chipset	INTEL GM45 + ICH9M
Processeur	INTEL Core 2 Duo FSB1066
Video	INTEL GM45 358MB
Affichage	14.1" / 1280x800 / 230 cd
Mémoire	2 slots DDR2 4GB max
Disque dur	1 2.5"
Port série	1 intégré
Audio	AC97 High définition
USB	3 USB 2.0
Indication	Power, HDD
Alimentation	Environ 35 Watts 110V-230V
AC	11V-16V (option)
DC	
LAN	X1 gigabit ethernet
Comm.	Wifi / bluetooth
Systèmes OS	XP Pro, Linux

I/O

PCMCIA, lecteur 4 en 1
x3 USB 2.0
x1 RJ45
Mic-in, line-in, line-out
X1 RS232
HDMI

Environnement

Temp. Focction.	5°C à 35°C
Temp. stockage	-20°C à 60°C
Humidité	20% à 80%
Sécurité	FCC,CE

Mécanique

Construction	Alliage de magnésium
Dimensions	352 x 256 x 37 mm
Poids	2.9 Kg

Options

Alimentation	Adapt. Allume cigare
Transport	Sacoche
Communication	Port parrallele
Communication	GPS antenne interne



GME

Téléphone et Haut Débit par Satellite

Inmarsat-Iridium-Thuraya-Icom-Barrett-Garmin-ACR-
McMurdo-MaxSea-Mapmédia-CMAP-Navionics-BlueChart

GME TSF

53, avenue de la Grande Armée 75016 Paris
Tél. 01 53 64 90 90 – Fax : 01 45 02 12 76
Web : www.gme-telecom.com
Mail : sales@gme-telecom.com