

## DURABOOK, né pour être solide

**Résistant aux chutes** , **Résistant aux chocs** et **Résistant à l'eau**

-Un ordinateur portable solide conçu pour une utilisation dans le monde réel



### Résistant aux chutes

- Boîtier alliage de magnésium
- Verrouillage du lecteur optique



### Résistant aux chocs

- Disque dur anti-choc
- Ecran LCD antichoc



### Résistant à l'eau

- Clavier, touches et boutons résistants à l'eau



## DURABOOK D14RM

- Technologie mobile Intel® Centrino™ Duo
  - Processeur Intel® Core™ 2 Duo
  - Carte réseau Intel® Wireless 5100 (802.11a/b/g/n)
- Protection TPM par mot de passe
- Windows® 7 ou XP Professionnel
- Graphique Intel GM45, jusqu'à 1759Mo de mémoire partagée
- Ecran TFT 14''1 WXGA 1280x800
  - Option Sun Light Readable Tactile
  - Option haute définition WXGA++ 1600x900
- Ethernet haute vitesse 10/100/1000 Mbits/s
- 1 Port série RS232 de base (En option 1 port série + port parallèle)



## Portable semi-durci pour usage professionnel

### Boîtier en alliage de magnésium

- 20 fois plus résistants que l'ABS
- 26 chutes d'une hauteur de 76cm sur du ciment recouvert par du contreplaqué (unité éteinte – PC fermé)

### Verrouillage du lecteur optique

- Système exclusif assurant une protection contre les ouvertures accidentelles en cas de chute ou de choc

### Disque dur antichoc

- Montage souple pour protection contre les vibrations
- Nappe flexible permettant d'absorber les chocs

### Ecran LCD antichoc

- Montage souple permettant d'absorber les chocs
- Joint d'étanchéité pour une meilleure protection aux projections d'eau

### Clavier, touches et boutons résistants à l'eau

- Protection des composants sensibles contre les liquides
- Système d'évacuation des liquides en cas de renversement accidentel
- Eclairage du clavier par LED



## Spécifications

Processeur	Technologie mobile Intel® Centrino™ Duo Processeur Intel® Core™ Duo ou Core™ 2 Duo – 2.2GHz (T4400) à 2.53GHz (T8700) FSB 800Mhz ou 1066MHz– Cache L2 1Mo ou 3Mo	
Chipset	Intel® 945GM Express & ICH9-M	
Graphique et Vidéo	Intel® GM45 intégré – Jusqu'à 1789Mo de mémoire partagée (selon capacité totale)	
Mémoire	DDR II – 1Go à 8Go (2 slots)	
Affichage	Ecran TFT 14''1 – Résolution WXGA 1280 x 800 – Webcam 1.3M pixels intégrée - Option écran Sun Light Readable Tactile - Option haute résolution WXGA++ 1600 x 900	
Disque dur	SATA – 320Go à 640Go	
Lecteur optique	Graveur DVD multiformat (CD-RW / DVD-R / DVD-RW / DVD+RW)	
Audio	Intel® Audio Haute Définition – 2 hauts parleurs internes 1W – Microphone intégré	
Ports d'E/S	4 x USB 2.0 1 x Port série RS232 (Option 1 port série et 1 port parallèle) 1 x Carte (MS/MS PRO/SD/MMC)	1 x HDMI 1 x VGA (moniteur externe) 1 x PCMCIA Type II Entrée Microphone / Sortie Audio Ligne
Communications	Modem/Fax interne 56K/V90 (RJ11) Ethernet 10/100/1000 Mbits/s (RJ45) WiFi Intel® Wireless 5100 (802.11a/b/g/n) – Bluetooth 2.1	
Clavier	88 Touches – Touches de fonctions	
Alimentation	Adaptateur secteur 100-240V AC Adaptateur véhicule 12V DC en option Batterie 6 cellules Li-Ion (Autonomie environ 3H15) Batterie 9 cellules en option (Autonomie environ 4H45)	
Dimensions et poids	352mm x 256mm x 37/41mm 2.8Kg (batterie 6 cellules) – 2.95Kg (batterie 9 cellules)	
Sécurités	TPM par mot de passe - Verrou Kensington – Mot de passe Démarrage	
Certifications	CE, CUS, CB, FCC	



Votre fournisseur en PC industriels

[www.camadis.fr](http://www.camadis.fr)

**CAMADIS**

7, rue des Communes  
78260 ACHERES – France

**Tél. : 01-39-11-44-10**

**Fax : 01-39-11-16-74**