

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 D14RL

- Technologie mobile Intel® ATOM™
- Windows® XP Professionnel – Version originale
- Ecran TFT 14'' haute définition XGA
- Graphique Intel 945GM, jusqu'à 128Mo de mémoire partagée
- Ethernet haute vitesse 10/100/1000 Mbits/s
- Résistance Durabook



Résistant à l'eau

Clavier, touches et boutons résistants à l'eau



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

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

Spécifications

Processeur	Processeur Intel® ATOM – 1.6GHz Ultra Low Voltage (270N ULV)	
Chipset	Intel® 945GM Express & ICH7-M	
Graphique et Vidéo	Intel® 945GM intégré – Jusqu'à 128Mo de mémoire partagée	
Mémoire	DDR II – 1Go à 2Go (2 slots)	
Affichage	Ecran TFT 14''1 – Résolution XGA 1024 x 768	
Disque dur	SATA – 160Go à 500Go	
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	3 x USB 2.0 1 x Port série RS232 1 x VGA (moniteur externe)	1 x PCI Express Card Entrée Microphone / Sortie Audio Ligne
Communications	Ethernet 10/100/1000 Mbits/s (RJ45) Atheros AR5007EG WiFi (802.11b/g)	
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 4H30) Batterie 9 cellules en option (Autonomie environ 5H45)	
Dimensions et poids	313mm x 257mm x 35mm 2.7Kg (batterie 6 cellules) – 2.8Kg (batterie 9 cellules)	
Sécurités	Verrou Kensington – Mot de passe Démarrage	
Certifications	CE, UL, FCC	



Votre fournisseur en PC industriels

www.camadis.fr

CAMADIS

7, rue des Communes
78260 ACHERES – France

Tél. : 01-39-11-44-10

Fax : 01-39-11-16-74