



## RM50

- Windows CE 5.0
- Lecteur laser 1D ou Imager 2D
- Batch ou wifi /bluetooth
- Wifi WPA/WPA2/CCX/802.1x
- Bluetooth Class II V2.0
- Ecran 2,8 pouces QVGA Tactile



### Le terminal industriel parfaitement adapté aux applications magasins et logistiques

Sa conception industrielle, son ergonomie et poids font du RM50 l'outil idéal pour les applications en magasins et en logistiques.

Le RM50 est un terminal portable durci spécialement conçu pour les applications demandant des lectures de codes barres intensives. La qualité d'affichage ainsi que le rétro éclairage de l'écran tactile et du clavier favorisent l'utilisation du RM50 aussi bien à l'extérieur par forte lumière que dans des environnements sombres. Le bluetooth permet de communiquer facilement avec un périphérique sans fil tel qu'une imprimante portable. L'interface Wifi permet au RM50 de se connecter au réseau d'entreprise sans fil.

La suite d'émulateurs VT, 5250 et 3270 disponibles et adaptés spécialement au produit, permettent au RM50 d'ouvrir une session sur les systèmes le plus standards du marché.



# Caractéristiques RM50

Fonctions	Description	Fonctions	Description
CPU	Marvell PXA270 624MHz	Connecteur E/S	Alimentation USB Host / Client USB 1.1 compliant Micro Stéréo, 2,5 mm DIA Jack
OS	Windows CE 5.0		
Mémoire	128MB SDRAM / 256MB ROM		
Dimensions	175 L x 66(56) W x 43(35) H	Wireless LAN	SUMMIT 802.11 b/g WPA et IEEE 802.11i WPA2 CCX V4 802.1x (EAP) Encryptions 40 bit et 128 bit
Poids	330g avec la batterie de 1100 mAh 375g avec la batterie de 2000 mAh		
Ecran	2,8". TFT LCD rétro éclairé couleur 256k QVGA (320x240) - tactile	Bluetooth	Bluetooth V2.0 Classe 2
Entrée	Dalle tactile, clavier de 32 touches avec pavé numérique , 4 touches de fonction , 2 touches de direction, une touche de scan	Indicateurs	LED pour indicateur de charge LED et VIBREUR pour indicateur de lecture LED pour indicateur Wifi LED pour indicateur Bluetooth
Batterie	Standard : 2000mAh 3,7V Li-Ion Etendue : 4000mAh 3,7V Li-Ion Backup : 15mAh 2,4V Li-MH	Outils	Kit de développement SDK Emulateurs de terminaux (options) Utilitaires de paramétrages du scanner
Slot d'extension	Slot micro SD (SDHC compatible)	Lecteurs code à barres	1D Laser 2D imager (motorola)
Protection	IP54	Certifications	CE, CB, FCC, NCC, SRMC, CCC
Résistance	Chutes 1.2M sur béton	Accessoires	Socle 1 emplacement Chargeur batterie 4 emplacements Stylet Dragonne Cordon USB / alimentation
T°C d'utilisation T°C stockage	-10 °C ~ +50 °C -25 °C ~ +60 °C		



**Athesi**  
Mobile Generation

Parc d'Activités des Maisons Rouges  
31 /33 rue de Clotais  
94360 Bry sur Marne

Web [www.athesi.com](http://www.athesi.com) E-mail [info@athesi.com](mailto:info@athesi.com)  
Téléphone : + 33 1 83 64 57 40  
Télécopie : + 33 1 83 64 57 49

Distribué par: