

Léger et Petit | L'outil adapté

Le PDA durci communiquant et ergonomique
IP 64, résistant aux chutes (1,5m), 250 grammes



Fonctionnalités

- Communications haut débit WLAN 802.11 b/g
- GSM/GPRS-Edge/HSDPA 3.5G, Bluetooth
- Lecteur code à barres Laser 1D / Imager 2D
- Lecteur RFID intégré
- GPS Sirf III
- Appareil Photo Couleur avec Flash 2MPixels
- Ecran QVGA TFT-LCD 3,5"
- Batterie remplaçable Hautes Performances

- Transport & Logistique
- Forces de vente & techniques
- Santé
- Inspections
- Points de vente
- Entrepôts

PDA industriel

Petit et durci

Pratique

- **Saisie de données**

Codes à barres 1D/2D, Lecteur RFID, Clavier numérique SMS rétro-éclairé, Appareil photo numérique

- **Ecran couleur LCD TFT**

Sa luminosité et sa taille de 3,5" permettent une utilisation confortable même en extérieur

- **Extensions SD ou CF**

Facilement accessibles, les ports SD, Mini-SDIO ou CF selon le modèle, peuvent être utilisés pour de la mémoire supplémentaire ou un périphérique externe

- **Batterie Rechargeable amovible Li-Ion ou Li-Polymer haute capacité**

Elle se loge directement dans le terminal, pour un changement rapide sans casse ou perte de couvercle

Efficace

- **Logiciels adaptés aux besoins professionnels**

WireLess Telnet : Emulateur Telnet / VT220 / 5250, WireLess Flexbrowser : Navigateur Web Mobile

- **Petit, Fin, Léger, Résistant et Fiable**

Ergonomie étudiée pour une bonne tenue en main et une utilisation confortable
Indice IP64, Résistant aux chutes répétitives de 1,5m sur sol béton, Certifications CE, ROHS, CDG, SAR

- **Connexions de périphériques sans fils**

Bluetooth ou IrDA, le M3 permet de communiquer avec un choix très vaste d'équipements standards (Oreillette Bluetooth, Imprimante portable, Monnayeur, GPS, ...)

- **Communications réseaux haute vitesse**

Grâce au Wifi 802.11 b/g, GSM/GPRS Edge et 3G+ HSDPA, le M3 répond aux besoins des applications nomades les plus exigeantes en terme de communications DATA et VOIP.

Flexible

- **De nombreuses options pour travailler plus efficacement**

Socles 1 Position : USB, charge 1 M3 + 1 batterie/Modem RTC intégré + RS232/Véhicule avec GPS

Socle 4 Positions : Ethernet chaînables avec recharge des 4 PDA's + 4 batteries simultanément

Diverses housses de transport et de protection, Chargeur véhicule sur prise allume cigare

La Crosse-Pistolet dans laquelle il suffit de glisser le M3, permet de faire du scan intensif

Caractéristiques

	M3 RED	M3 GREEN	M3 SKY
Famille			
OS	Windows CE.NET 4.2	Windows CE.NET 5.0	Windows Mobile Phone Edition
CPU	Intel Xscale PXA-255 (400Mhz)	Intel Bulverde PXA-270 (520Mhz)	Intel Bulverde PXA-270 (520Mhz)
Mémoire RAM/ROM	64MB/64MB jusqu'à 256MB	128MB/64MB jusqu'à 256MB	128MB/128MB jusqu'à 512MB
Radio	GSM/GPRS, WLAN, Bluetooth	GSM/GPRS Edge, Wifi, Bluetooth	GSM/GPRS Edge/3G HSDPA, Wifi, Bluetooth
Appareil Photo		1.3 MégaPixels avec Flash	2 MégaPixels Autofocus avec Flash
Dimensions	78.6 x 160 x 24 mm	78.6 x 160 x 24 mm	78.6 x 162 x 24 mm
Poids	250 à 300 grammes		
Ecran	Tactile, Résolution QVGA : 240 x 320, 3,5", LCD TFT 65000 Couleurs, Rétro-éclairage LED		
Entrées / Sorties	USB Slave/Host, Série, IrDA, Micro, Haut parleur, Oreillette, GPS Interne (M3 Sky), Port CF, SD, Mini SDIO		
Batterie	Rechargeable, Lithium Polymer (2,000mAh) / Lithium Ion (2,200mAh), Batterie de sauvegarde interne 170mAh		
Code à barres / RFID	LASER 1D/2D(PDF) ou IMAGER 2D / Lecteur RFID interne HF 13,56Mhz Multi ISO 14443-15693		
Environnement	IP 64, -20°C ~ 50°C (utilisation), -20°C ~ 70°C (stockage), résistance aux chutes : 1,5m sur béton		