

# 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		