

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

DIMENSIONS	263 mm x 114 mm x 58 mm (L x l x P)
POIDS	740 grammes
INTERFACE UTILISATEUR	3.5" QVGA - Résolution 320 x 240 Pixels LED Couleur LED arrière : blanc - Lisible au soleil (pour utilisation extérieure) Claviers numériques avec des boutons FN et des flèches de navigations (haut-bas) Boutons supprimer & annuler - LEDs visibles par l'utilisateur rouge/vert
PORTS D'EXTENSION ET DE COMMUNICATION	1 Micro SD jusqu'à 32 Go - 1 Mini-USB OTG
BATTERIE	Batterie rechargeable : 3.6V - 6140 mAh - Autonomie : 6 heures

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCES

PROCESSEUR	Cortex-A8 ARM - 600 MHz
MÉMOIRE	256 Mo RAM - 128 Mo FLASH
SYSTÈME D'EXPLOITATION	Android 4.0.3. (Ice Cream Sandwich)

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

PROTECTION	ESD IEC 61000-4-2
TEMPÉRATURES	Fonctionnement de 0°C à +50°C - Stockage de 0°C à +60°C

COMMUNICATIONS SANS FIL

WWAN	WiFi b/g
WLAN	GPRS

LECTEUR DE CODE-À-BARRES

LECTEUR	Scanner laser linéaire 1D MDL-1000 Symbologies : JAN/UPC/EAN incl. add on, Codabar/NW-7, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, GS1-128 (EAN-128), GS1 DataBar (RSS), IATA, Industrial 2of5, Interleaved 2of5, ISBN-ISMN-ISSN, Matrix 2of5, MSI/Plessey, S-Code, Telepen, Tri-Optic, UK/Plessey
----------------	---

IMPRIMANTE

IMPRIMANTE	Largeur du papier : 2" (58 mm) Zone d'impression : 48 mm Résolution d'impression : 203 DPI (8 dots par mm) Vitesse d'impression max. : 45 mm par seconde Mécanisme de l'imprimante robuste APS ELM208H Épaisseur du papier : 50-70 µm Diamètre du rouleau de papier : 31 mm - 11 m
-------------------	--

