

H-32



> POINTS FORTS

Windows 7 compact intégré

2.8" QVGA écran tactile



Bluetooth V2.1 + EDR



WiFi, IEEE 802.11 a/b/g/n



USB, OTG

IP 54

1.5 mètres de chute



SBE Direct

30, rue de PENTHIEVRE - 75008 PARIS

TEL : 01. 42. 25. 23. 23. FAX : 01. 42. 25. 44. 00.

Site Web : www.sbedirect.com

Courriel : contact@sbedirect.com

H-32

> CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

OPERATION

- **CPU** : AM3354 ARM Cortex A8, 800 MHz
- **O/S** : Windows 7 compact intégré
- **LOGICIEL** : Wordpad, Internet Explorer, Active Sync, Opticon scanner application, Evolutif via une carte microSD intégré slot
- **RTC (HORLOGE TEMPS REEL)** : Supports année, mois, jour, heure, minute, seconde (année bisextile également)

MEMOIRE

- **NAND FLASH** : 256 MB
- **RAM** : 256 MB mobile DDR2
- **EXPANSION** : utilisateur accessible MicroSDHC

ECRAN

- **TYPE** : Translectif QVGA avec écran tactile LED blanche rétroéclairage
- **TAILLE** : 2.8", 240 x 320 pixels
- **MODE** : Portrait

INDICATEURS DE LECTURE

- **VISUEL** : rouge/vert indicateur scanning & indicateur de charge
- **SANS VISUEL** : Haut-parleur, Vibreur

TOUCHES D'OPERATION

- **OPTIONS D'ENTREE** : 26 touches au total, 12 touches clavier alpha numérique, 4 touches de navigation, 1 touche marche/arrêt touche retour arrière, touche fonction, touche d'alimentation, touche Enter, touche Alpha, touche Escape, Touche Shift, 3 touches scan

COMMUNICATION

- **USB** : Micro USB OTG, ver. 2.0
- **BLUETOOTH** : Ver. 2.1 + EDR
- **W-LAN** : 802.11 a/b/g/n; WEP, WPA, WPA2; WEP, TKIP, AES; Static (40 and 128 bit), PSK (Pre-Shared), Dynamic; EAP, PEAP, LEAP; Cisco CCX version 4
- **AUDIO** : haut-parleur
- **EXTENSION** : utilisateur accessible microSD I/O

ALIMENTATION

- **BATTERIE RECHARGEABLE** : Lithium-Ion 3.7V 1800mAh (vendue séparément)
- **BATTERIE DE SECOURS** : rechargeable Lithium-Ion 15mAh
- **MÉTHODE DE CHARGEMENT** : un Micro USB câble (article joint), Source de courant (vendue séparément) ou socle (vendu séparément)

OPTIQUE LECTEUR SCANNER

- **SOURCE LUMINEUSE** : 650 nm visible diode laser
- **VITESSE DE BALAYAGE** : 100 scans/sec

- **ANGLE D'INCLINAISON** : -35 à 0°, 0 à +35°
- **ANGLE DE BASCULEMENT** : -50° à -8°, +8° à +50°
- **PROFONDEUR DE CHAMP** : -20° à 0°, 0° à +20°
- **COURBURE** : R>15 (EAN8), R>20 (EAN13)
- **VALEUR PCS MINIMUM** : 0.45
- **ANGLE DE BASCULEMENT** : En PCS 0.9, Code 39 :
70 - 650 mm / 2.76 - 25.59 in (1.00 mm / 39 mil),
50 - 420 mm / 1.97 - 16.54 in (0.5 mm / 20 mil),
50 - 260 mm / 1.97 - 10.24 in (0.25 mm / 10 mil),
50 - 150 mm / 1.97 - 5.91 in (0.15 mm / 6 mil),
60 - 120 mm / 2.36 - 4.72 in (0.127 / 5 mil)

SYMBOLOGIES LUES

- **CODE 1D** : 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, ISBN, 2 parmi 5 industriel, 2 parmi 5 entrelacé, 2 parmi 5 Matrix, MSI/Plessey, Telepen
- **CODE POSTAL** : Chinese Post, Korean Postal Authority code
- **2D CODE** : Composite Codes, MicroPDF417, PDF417

ENVIRONNEMENT

- **TEMPERATURE EN UTILISATION** : -10 à 50°C
- **TEMPÉRATURE EN STOCKAGE** : -20 à 60°C
- **TAUX D'HUMIDITÉ EN UTILISATION** : 20% to 80% RH
- **TAUX D'HUMIDITÉ EN STOCKAGE** : 20% à 90% RH
- **TEST DE CHUTE** : 1.5 m
- **TAUX DE PROTECTION** : IP 54

PHYSIQUES

- **DIMENSIONS (L X L X H)** : 64 x 143 x 28 mm
- **POIDS DU BOÎTIER** : Ca. 195 g / 6.9 oz (batterie incluse)
- **COULEUR** : noir

NORMES

- **CONFORMITE** : CE, FCC, RoHS, IEC 60825-1 Class 2, FDA CDRH Class II

ARTICLES VENDUS

USB CABLE, HAND STRAP, QUICK START GUIDE, STYLUS + CORD

VENDUS SEPARMENT

- **COURANT** : 5V 1A, with EU, US plug
- **BATTERIE STANDARD** : 3.7V 1800mAh
- **CRD-32** : socle seul USB, communication & charging
- **CRD-32-E5** : Multi-socles, 5 prises, Ethernet communication, chargeur
- **HOLSTER**

EN SAVOIR PLUS > WWW.OPTICON.FR