

OCBs-D7000 terminale Android PDA dati palmare

Caratteristiche

- | 4.4.2 Android
- | 1 GB di RAM, 8GB di ROM
- | 4.0 in. 480 * 800 WVGAschermo IPS
- | 1D / 2D Barcode Scannerper facoltativo
- | RFID LF / HF / UHF / peropzionale
- | Numerico & Funzionaletastiere
- | Supporto 3G / Wifi / GPS / Bluetooth
- | Telecamera posteriore da 5 MP,auto-focus con flash LED
- | Ricaricabile Li-ionpolimero, 3.7V, batteria 5200mAh
- | Robusto IP65 / 1,5 mgocchia Tolleranza

SPECIFICHE

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------|--|
| Dimensione | 158 millimetri (H) x75mm (W) x28mm (D) ± 2 mm |
| Peso | Peso netto: 300g (batteria compresa & cinturino da polso) |
| Display | 4.0 in. TFT-LCD (WVGA 480x800) touch screen con retroilluminazione |
| controluce | retroilluminazione a LED |
| tastiere | 3 TP chiavi, 17 tasti funzione, 4 tasti laterali |
| espansioni | 2 PSAM, 1 SIM, 1 TF |
| Batteria | polimero ricaricabile Li-ion, 3.7V, 5200mAh |

characterstics PERFORMANCE

| | |
|-------------------|---|
| processore | Cortex A7 1.2GHz dual-core |
| Sistema operativo | 4.4.2 Android |
| Conservazione | 1 GB di RAM, 8GB di ROM, MicroSD (max 32GB di espansione) |

ambiente utente

| | |
|----------------------------------|---|
| Temperatura di esercizio. | -20 °C a 50 °C |
| Temp di immagazzinaggio. | -20 °C a 70 °C |
| Umidità | 5% di umidità relativa al 95% di umidità relativa (non condensante) |
| Specifiche di caduta sigillatura | 5ft./1.5 m caduta sul cemento, in la temperatura di esercizio gamma IP65, la conformità IEC |
| ESD | ±scarica in aria 15kV, ± scarico diretto 8 kV, ± 8 kV indiretto scarico |

SVILUPPO DELL'AMBIENTE

| | |
|----------|------------------------------|
| SDK | Kit HHW Software Development |
| Lingua | Giava |
| Ambiente | Android Studio o Eclipse |

COMUNICAZIONE DEI DATI

| | |
|------|---|
| WWAN | WCDMA (850/1900 / 2100MHz), GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz) |
| WLAN | IEEE 802.11 b / g / n |

| | |
|------|--|
| WPAN | Classe Bluetooth v2.1 + EDR, Bluetooth v3.0 + HS, v4.0 Bluetooth |
| GPS | GPS (A-GPS integrato), precisione di 5 m |

DATI CAPTURER

CODICE A BARRE LETTORE (OPTIONAL)

| | | |
|-------------------|-----------------|---|
| codici a barre 1D | motore laser 1D | Honeywell N431x |
| | simbologie | Tutti i principali codici a barre 1D |
| codice a barre 2D | 2D CMOS Imager | Honeywell N6603 |
| | simbologie | PDF417, MicroPDF417, Composito, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, il codice Micro QR, Aztechi, MaxiCode, codici postali, US PostNet, Stati Uniti Planet, Regno Unito postali, australiani Postale, il Giappone postale, olandese postale. eccetera. |

CAMERA COLOR

| | |
|-------------|--------------------------|
| Risoluzione | 5.0 megapixel |
| lente | Auto-focus con flash LED |

LETTORE RFID (OPTIONAL)

| | | |
|---------|-------------|---------------------------------|
| RFID LF | Frequenza | 125KHz / 134,2kHz (FDX-B / HDX) |
| | Protocollo | ISO 11784 & 11785 |
| | R / W Range | 2 cm fino a 10 cm |
| RFID HF | Frequenza | 13,56 |
| | Protocollo | ISO 14443A & 15693 |
| | R / W Range | 2 centimetri a 8cm |

PSAM SICUREZZA (OPTIONAL)

| | |
|--------------------------|--|
| Protocollo | ISO 7816 |
| Velocità di trasmissione | 9600, 19200, 38400,43000, 56000, 57600, 115200 |
| Fessura | 2 slot (massimo) |

ACCESSORI

| | |
|-----------|--|
| Standard | 1xPower alimentazione 1xLithium polimeri di litio 1xDC cavo di ricarica cavo dati 1xUSB |
| Opzionale | Carry Case |

ocom
At your side



www.ocominc.com

