

terminale dati di localizzazione gps palmare pda con tastiera

(M / N: OCBS -A100)

Caratteristiche:

Qualcomm quad core androide 7.1;

2G RAM + 16G ROM;

Schermo IPS 480 * 800 WVGA da 4,0 pollici;

Tastiere numeriche e funzionali;

Supporto 4sol Comunicazione;

2.4G + 5G Dual mode wifi e Bluetooth;

Polimero ricaricabile agli ioni di litio, 3,7 V, 3200Ah batteria;

IP robusto54 / 1,5 m Tolleranza di caduta;

Messa a fuoco automatica della fotocamera da 8 megapixel con flash LED di facoltativo;

Scanner di codici a barre 1D / 2D per opzionale.

SPECIFICHE	
CARATTERISTICHE FISICHE	
Dimensione	162mm (H) x73mm (W) x20mm (D) ± 2 mm
Peso	Peso netto: 266 g (inclusa batteria e cinturino da polso)
Display	Touchscreen TFT-LCD (WVGA 480x800) da 4,0 pollici con retroilluminazione
Controluce	Retroilluminazione a LED
tastiere	3 tasti TP, 23 tasti funzione, 4 tasti laterali
espansioni	2 SIM, 1 TF
Batteria	Polimero ricaricabile agli ioni di litio, 3,7 V, 3200 mAh
CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI	
processore	Core Qualcomm Quad
Sistema operativo	Android 7.1
Conservazione	2 GB di RAM, 16 GB di ROM, MicroSD (espansione max 32 GB)
AMBIENTE UTENTE	
Temp. Operativa	-20 °C a 50 °C
Temp. Di stoccaggio	-20 °C a 70 °C
Umidità	Da 5% RH a 95% RH (senza condensa)
Specifiche di caduta	5ft./1.5 m di caduta sul calcestruzzo nell'intervallo di temperature di esercizio
sigillatura	IP54, conformità IEC
SVILUPPO DELL'AMBIENTE	
SDK	Kit di sviluppo software HHW
linguaggio	Giava
Ambiente	Android Studio o Eclipse
COMUNICAZIONE DEI DATI	
WWAN	TDD-LTE, FDD-LTE
WLAN	IEEE 802.11 a / b / g / n 2.4G + 5G
WPAN	Bluetooth v4.1 + BR / EDR + BLE
TITOLARE DEI DATI	
LETTORE DI CODICI A BARRE (OPZIONALE)	

Codice a barre 1D	Motore laser 1D	Mingde uE966 (Honeywell 4313 per opzionale)
	simbologie	Tutti i principali codici a barre 1D
Codice a barre 2D	Imager CMOS 2D	Mingde ME54800 (Honeywell 3680 per opzionale)
	simbologie	PDF417, MicroPDF417, Com pos ite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Pos tal Codes, US Pos tNet, US Planet, UK Pos tal, Australian Pos tal, Japan Pos tal, Talco Pos olandese. eccetera.
LETTORE RFID (OPZIONALE)		
RFID HF	Frequenza	13,56
	Protocollo	ISO 14443A e & 15693
	Gamma R / W	Da 2 cm a 8 cm
ACCESSORI		
Standard	1xPower Supply Batteria ai polimeri di litio 1x Cavo di ricarica 1xDC Cavo dati 1xUSB	
Opzionale	Culla	



OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100





OCBS-A100

