Terminale dati industriale Android portatile

(M / N: OCBS -A100)

CARATTERISTICHE TECNICHE:

162mm (H) x73mm (W) x20mm (D)±2 mm		
Peso netto :266g (inclusa batteria e cinturino da polso)		
Touchscreen TFT-LCD (WVGA 480x800) da 4,0 pollici con retroilluminazione		
Retroilluminazione a LED		
3 chiavi TP, 23 tasti funzione, 4 pulsanti laterali		
2 SIM, 1 TF		
Polimero ricaricabile agli ioni di litio, 3,7 V, 3200mAh		
Qualcomm quad core		
androide 7.1		
2GB RAM, 16GB ROM, MicroSD (espansione max 32 GB)		
5ft./1.5 m di caduta sul calcestruzzo nell'intervallo di temperature di esercizio		
IP54, Conformità IEC		
Giava		
TDD-LTE, FDD-LTE, B1 / B2 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 / B38 / B39 / B40 / B41		
IEEE 802.11 un/b / g / n 2.4G + 5G		
Bluetooth v4.1 + BR / EDR + BLE		
Codice a barre 1D Motore laser 1D simbologie		Mingde uE966 (Honeywell 4313 per Opzionale)
		Tutti i principali codici a barre 1D
2D Imager CMOS		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.
Frequenza	13,56	
		4443A e 15693
		cm a 8 cm
ACCESSORI 1XAlimentazione 1XLbatteria ai p 1XCavo di ricari 1XCavo dati USI		polimeri di litio ica CC
Opzionale Culla		
	Peso netto :266g (Touchscreen TFT-I Retroilluminazione 3 chiavi TP, 23 tas 2 SIM, 1 TF Polimero ricaricab Qualcomm quad condition androide 7.1 2GB RAM, 16GB R 5ft./1.5 m di cadut IP54, Conformità I Giava TDD-LTE, FDD-LTE B1 / B2 / B3 / B5 / IEEE 802.11 un/b / Bluetooth v4.1 + I Motore laser 1D simbologie 2D Imager CMOS simbologie Protocollo Gamma R / W 1XAlime 1XLbatte 1XCavo 1XCavo	Peso netto :266g (inclusal Touchscreen TFT-LCD (W Retroilluminazione a LED 3 chiavi TP, 23 tasti funzi 2 SIM, 1 TF Polimero ricaricabile agli Qualcomm quad core androide 7.1 2GB RAM, 16GB ROM, Mi 5ft./1.5 m di caduta sul compositione in the secondary of the se







