

OCBs-R01 tasca 1D lettore codice a barre senza fili Bluetooth

(M / N: OCBs-R01)

OCBs-R01 è un potente mini nuova generazione scanner di codici a barre con piccole dimensioni e l'aspetto affascinante. È stato progettato per la raccolta e lo smistamento di applicazione, abilitare l'operatore a mano libera e migliorare l'efficienza operativa nel vostro magazzino, centro di distribuzione e vendita al dettaglio.

OCBs-R01 è molto comodo da indossare in tutta la giornata di lavoro, con motore di scansione laser ad alte prestazioni, anche povero codice a barre stampato può essere letto. Il guscio in gomma robusta fa uso quotidiano affidabile anche negli ambienti più difficili.

OCBs-R01 può collegarsi con iOS e Android smart phone facilmente. Speciale protocollo Bluetooth di progettazione, è

eseguire la scansione del codice a barre in grado di tablet PC e smart phone direttamente senza installare alcun software

Digitare	1D anello scanner tipo bluetooth
Fonte di luce	650nm
Velocità di scansione	100 ± 10 scansioni / secondo
precisione di lettura	0,10 millimetri (4mil)
Interfaccia	Bluetooth 3.0
Batteria	DC 3.7V, 360mA agli ioni di litio
Memoria	512KB
Supporto OS	Microsoft Windows XP / 7.0 / 8.0, Android, iOS
lettura Distanza	2.5-600mm (100% UPC / EAN)
tipi di codici a barre	Codabar, Code 11, Code 93, MSI, Code 128, UCC / EAN-128, Codice 39, EAN-8, EAN-13, UPC-A, ISBN, Industriale 25, Interleaved 25, Standard 25, 2/5 Matrix, GS1 DataBar (ex RSS) varianti.
portata di scansione	10 mm 250 millimetri
angolo di scansione	Roll ± 35 gradi / Pitch ± 65 gradi / imbardata ± 50 gradi
bit error rate	1/5 milioni
tensione	5V
Il livello di sicurezza	CE & Rohs Accordo con gli standard di sicurezza 2laser livello nazionale
Dimensione	150 millimetri * 50mm * 65 millimetri
Peso	95g