

Barcode scanner portatile a lunga distanza per codici a barre 1D (Modello: OCBS -W011)

Caratteristiche:

- 1) Scanner di codici a barre laser wireless RF 433MHZ (OCBS -W011A) o Bluetooth (OCBS -W011B) per opzione
- 2) Alta velocità di scansione (100 scansioni / sec) e lunga distanza di lettura;
- 3) Eccellente capacità di decodifica;
- 4) Costruzione duratura combinata con prove future;
- 5) Colore grigio e nero disponibili

Specifica:

Caratteristiche di performance	
Fonte di luce:	Laser visibile (650-670 nm)
Tasso di scansione:	200 scansioni al secondo
Distanza di lettura	2,5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)
Tipo di scanner:	Bidirezionale
Risoluzione:	0.10mm (4mil) a PCS 0.9
Stampa contrasto minimo:	30%, differenza minima riflettente (@ 650nm)
Tasso di errore:	1/3000000
Capacità di decodifica:	UPC / EAN, UPC / EAN con integratori, UCC / EAN128, codice 39, codice 39 ASCII completo, codice 39 trioptic, codice 128, codice 128 ASCII completo, codabar, interleaved 2 su 5, discreto 2 su 5, codice 93, MSI , codice 11, ATA, varianti RSS, cinese 2 di 5
Caratteristiche fisiche	
Interfacce supportate:	433 MHz o comunicazione wireless Bluetooth, la versione 433 ha un ricevitore USB, Porta USB per la ricarica della batteria
Gamma wireless	433 M hz wireless: 300 m in area aperta; Bluetooth: 15m
Batteria	900mAh, 3.3V
Attuale:	100 mA
Corrente inattiva:	& lt; 40 mA
Fonte di potere:	Cabel USB per ricarica
Angolo di scansione	Inclinazione 45 ° Altezza 60 °
Dimensioni:	L165mm X L63mm X H87mm
Peso:	129g (senza supporto)
stare in piedi	Opzionale
Colore:	Grigio e nero
Ambiente utente	
Temperatura di esercizio:	0~ 40 gradi C
Temperatura di conservazione:	-40 ~ 60 gradi C
Umidità:	5 ~ 95% di umidità relativa, senza condensa
Scarica elettrostatica:	Confermare a +/- 15KV di mandata dell'aria e +/- 8KV di scarico del contatto
Drop specifiche:	Resiste a cadute multiple di 1,5 m sul cemento

Sicuro:	
EMI / RFI:	FCC Classe A e CE
Sicurezza laser:	Prodotto laser CDRH classe 2

Immagini :





OCBS-W011-B



www.ocominc.com

CE FC





OCBS-W011-B



www.ocominc.com





Tag: scanner portatile, scanner di codici a barre portatile, scanner di codici a barre wireless