

Scanner di codici a barre 2D portatile ad alte prestazioni con supporto

(uomini e donne:OCBS-W239)

caratteristica:



Bluetooth 2.4G o 2.4G opzionale;

Motore di scansione ad alta precisione con esposizione globale da 300.000 pixel;

Design a basso consumo energetico, può scansionare 20.000 volte;

Scansiona codici a barre ad alta densità con prestazioni elevate;

Il piccolo codice QR ha prestazioni superiori;

La base viene utilizzata per la ricarica e la ricezione.

Specifica

Modello	OCBS-W239
funzione senza fili	Bluetooth 2.4G o 2.4G opzionale
Batteria	3,7 V/2500 mAh (trasmissione scansione 20000 volte)
modalità prompt	LED/cicalino
Tensione di funzionamento	4,2 V ± 10% V CC
Corrente di lavoro	226mA
Corrente di avviamento	204mA
corrente di riserva	96 mA
Specifiche d'urto	Progettato per resistere a una caduta da 1,5 m
Prestazione	
illuminazione	diode a emissione di luce bianca
scopo	diode emettitore di luce rossa
Sensore d'immagine	CMOS
Risoluzione dell'immagine	640*480
contrasto di stampa	Differenza di riflessione minima ≥ 20%.
angolo di scansione	Rollio/beccheggio/imbardata: 65° (imbardata), 65° (beccheggio), 360° (rollio)
capacità di decodifica	1D :Codabar,Code 39,Code 32 Farmaceutico (PARAF),Interleaved 2 of 5,NEC 2 of 5,Code 93,Straight 2 of 5 Industrial,Straight 2 of 5 IATA,Matrix 2 of 5,Code 11,Code 128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar Omnidirezionale, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Post (Hong Kong 2 su 5), Korea Post Codice QR: Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, GS1 Composite Codes, QR Code, Data Matrix, MaxiCode, Aztec, HanXIN
profondità di campo	Codice39(4mil):6-15cm ,Codice39(5mil):4-20cm,Codice39(13mil):6-35cm QR(15mil):4-20cm, QR(20mil):3-25cm, QR(30mil):3-35cm UPC-A (13 milioni): 4-35 cm, ENA-13 (5 milioni): 6-15 cm, ENA-13 (5 milioni): 3-35 cm
fisico	
il peso	Peso lordo: 290 g
pacchetto	122*165*105mm/493g
30 in 1 cartone	525*430*360 mm/16,5 kg
dintorni	
Temperatura e umidità di lavoro	Da 0 a 45 gradi Celsius, 10%~80% senza condensa
Temperatura e umidità di stoccaggio	Da -20 a 60 gradi Celsius, 10%~90% senza condensa



































Documenti correlati:

[OCBS-W239 Manuale di configurazione semplice](#)