

Scanner de codes-barres 2D portable haute Performance avec support

(hommes et femmes:OCBS-W239)

caractéristique:



Bluetooth 2.4G ou 2.4G en option ;

Moteur de numérisation haute précision à exposition globale de 300 000 pixels ;

Conception à faible consommation d'énergie, peut numériser 20 000 fois;

Numérisez des codes-barres haute densité avec des performances élevées ;

Le petit code QR a des performances supérieures ;

La base est utilisée pour charger et recevoir.

spécification

Modèle	OCBS-W239
fonction sans fil	Bluetooth 2.4G ou 2.4G en option
La batterie	3.7V/2500mAh (transmission de balayage 20000 fois)
mode d'invite	LED / Avertisseur sonore
Tension de fonctionnement	4.2V±10% VCC
Courant de travail	226mA
Courant de démarrage	204mA
courant de veille	96mA
Spécifications des chocs	Conçu pour résister à une chute de 1,5 m
Performance	
éclairage	diode électroluminescente blanche
objectif	diode électroluminescente rouge
Capteur d'image	CMOS
Résolution de l'image	640*480
contraste d'impression	≥ 20 % de différence de réflexion minimale
angle de balayage	Roulis/tangage/lacet : 65° (lacet), 65° (tangage), 360° (roulis)
capacité de décodage	1D : Codabar, Code 39, Code 32 Pharmaceutique (PARAF), Entrelacé 2 sur 5, NEC 2 sur 5, Code 93, Droit 2 sur 5 Industriel, Droit 2 sur 5 IATA, Matrice 2 sur 5, Code 11, Code 128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, MSI, GS1 DataBar omnidirectionnelle, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, China Post (Hong Kong 2 sur 5), Korea Post Code QR : Codeblock A, Codeblock F, PDF417, Micro PDF417, Codes composites GS1, QR Code, Data Matrix, MaxiCode, Aztec, HanXIN
profondeur de champ	Code39(4mil):6-15cm, Code39(5mil):4-20cm,Code39(13mil):6-35cm QR(15mil):4-20cm, QR(20mil):3-25cm, QR(30mil):3-35cm UPC-A (13 millions) : 4-35 cm, ENA-13 (5 millions) : 6-15 cm, ENA-13 (5 millions) : 3-35 cm
physique	
lester	Poids brut : 290g
paquet	122*165*105mm/493g
30 dans 1 carton	525*430*360mm/16.5kg
alentours	
Température et humidité de travail	0 à 45 degrés Celsius, 10% ~ 80% sans condensation
Température et humidité de stockage	-20 à 60 degrés Celsius, 10% ~ 90% sans condensation



































Documents connexes:

[OCBS-W239 Manuel d'installation facile](#)