

OCBS-R01 poche 1d sans fil Bluetooth lecteur de code à barres

(M / N: OCBS-R01)

OCBS-R01 est un nouveau puissant mini-génération scanner de code à barres avec une petite taille et l'apparence charmante. Il est conçu pour la cueillette et le tri demande, permettre à votre opérateur de main libre et d'améliorer l'efficacité opérationnelle dans votre entrepôt, centre de distribution et un magasin de détail.

OCBS-R01 est très confortable à porter en journée de travail entière, avec le moteur de balayage laser haute performance, même pauvre code à barres imprimé peut être lu. La coque en caoutchouc robuste permet une utilisation quotidienne fiable même dans les environnements les plus rudes.

OCBS-R01 peut se connecter avec iOS et téléphone intelligent Android facilement. protocole spécial Bluetooth de conception, vous

peut scanner code à barres dans la tablette PC et téléphone intelligent directement, sans installer de logiciel

Type	1D Anneau scanner de type bluetooth
Source de lumière	650nm
Vitesse de balayage	100 ± 10 scans / seconde
preciseness lecture	0.10mm (4mil)
Interface	Bluetooth 3.0
Batterie	DC 3.7V, 360mA batterie Li-ion
Mémoire	512KB
Soutien OS	Microsoft Windows XP / 7.0 / 8.0, Android, iOS
Distance de lecture	2.5-600mm (100% UPC / EAN)
types de codes à barres	Codabar, Code 11, Code 93, MSI, Code 128, UCC / EAN-128, Code 39, EAN-8, EAN-13, UPC-A, ISBN, Industrial 25, Interleaved 25, Standard 25, 2/5 Matrix, GS1 DataBar (anciennement RSS) variantes.
zone d'analyse	10mm-250mm
angle de balayage	ROLL ± 35 degrés / Pitch ± 65 degrés / Yaw ± 50 degrés
le taux d'erreur binaire	1 / 5million
La tension d'alimentation	5V
Performances de sécurité	CE & amp; Rohs Accord avec les normes de sécurité 2laser au niveau national
Dimension	150mm * 50mm * 65mm
Poids	95g