

Mini-lecteur de codes-barres à anneau Bluetooth

portable

(M / N: OCBS -R01)

OCBS -R01 est un mini puissant nouvelle génération scanner de code à barres avec une petite taille et une apparence charmante. Il est conçu pour les applications de tri et de tri, permet à votre opérateur de libérer les mains et d'améliorer l'efficacité opérationnelle de votre entrepôt, centre de distribution et magasin de vente au détail.

OCBS -R01 est très confortable à porter toute la journée de travail, avec son moteur de balayage laser hautes performances, même un code à barres imprimé de mauvaise qualité peut être lu. La coque en caoutchouc robuste rend l'utilisation quotidienne fiable, même dans les environnements les plus difficiles.

OCBS -R01 peut se connecter facilement avec iOS et Android smartphone. Protocole de conception spéciale Bluetooth, vous

peut numériser des codes à barres directement dans les tablettes et les téléphones intelligents sans installer de logiciel

Type	Scanner Bluetooth de type bague 1D
Source de lumière	650 nm
Taux de balayage	100 ± 10 scans / seconde
Lecture de précision	0,10 mm (4 mil)
Interface	Bluetooth 3.0
Batterie	Batterie Li-ion DC 3.7V, 360mA
Mémoire	512 Ko
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, Industrie 25, Entrelacé 25, Norme 25, Matrice 2/5, Variantes GS1 databar (anciennement RSS).
portée de balayage	10mm-250mm
Angle de balayage	Roll ± 35 degrés / pas ± 65 degrés / lacet ± 50 degrés
Le taux d'erreur binaire	1 / 5million
Tension d'alimentation	5V
Performances de sécurités	CE & Rohs Conforme aux normes de sécurité nationales 2laser
Dimension	150mm * 50mm * 65mm
Poids	95g