

2,4gramo y Bluetooth Mini R En g Bar - escáner de código

(MINNESOTA: OCBS-R06)



Características:

- Transmisión 3 en 1 : Con Cable, inalámbrico 2,4G, Bluetooth
- Tamamáño pequeño con gran capacidad de alMACenamiento, portátil y duradero.
- Putrefacción nacional y diseño de anillo portátil, 330 ° Rotación libre, cambia fácilmente tanto a

izquierda como a derecha.

- Llévelo directamente en tus dedos, fácil de instalar y quitar.
- Batería incorporada de 500 mAh, puede continuar funcionando hasta 10 horas pero solo necesita 2 horas para cargar.

Especificación

Modelo	- R06
Color	Negro
Material	ABSTPR
Actual	Laboral actual (Estándar): <2 1 0mA Corriente de espera (Estándar): < 10 mA
Voltaje de entrada	5 VCC (/ - 10%)
Batería	50 0mAH trabaja continuamente 10 horas, tiempo de carga 3-4H
Procesador	Microcontrolador ARM de 32 bits
Memoria	16MB almacenan códigos de barras de 10K
Interfaz	Teclado USB HID/USB COM2.4GBluetooth
Cable	Cable tipo C para carga y escaneo por cable
grado IP	IP42
Indicadores de lectura	Luz LED y zumbador & Vibración
Sistema compatible	linux <input type="checkbox"/> Androide <input type="checkbox"/> MAC <input type="checkbox"/> ventanas
Imágenes ensordecedor	Imagen CMOS ,640*480,obturador global
Fuente de luz	LED rojo (apuntar) LED blanco (iluminación)
Resolución	3mil(Código39,PCS 0.9)
Modo de disparo	Modo manual, modo de escaneo continuo, modo de detección automática
Distancia de transmisión	2,4G≤80m(rango visual <input type="checkbox"/> Bluetooth≤30m (rango visual <input type="checkbox"/>
Protección ESD	8 Descarga de aire KV
Resistencia a los golpes	2 m caída libre sobre una superficie de hormigón
contraste de impresión	≥ 20 %
Bar - códigos	1D: 1D: UPC-A , UPC-E , EAN-8 , EAN-13 , ISSN , ISBN , Código 128 , GS1-128 , ISBT 128 , Código 39 , Código 93 , Código 11 , Intercalado 2 de 5 , Matriz 2 de 5 , Industriales 2 de 5 , Estándar 2 de 5 IATA , código32 , Codabar , NO-7 , Plessey , MSI Plessey , RSS , correo Chino 2D: QR, Micro QR, PDF417, Micro PDF417, DataMatrix, AZTEC
Ángulo de lectura	Paso: 0-360°; Rollo (inclinación): ± 55 °; Inclinación (guiñada): ± 55 °
Físico	
Peso	50 g
Dimensión	47* 30* 50 milímetros
Caja del paquete	110* 90* 45 milímetros /100 gramos
Ambiente	

Laboral temperatura & humedad	0 a 45 grados centígrados , 10%~80% Sin condensación
Almacenamiento temperatura & humedad	-20 a 60 grados centígrados , 10%~90% Sin condensación













