

# Escáner de código de barras láser inalámbrico portátil de supermercado

(No de modelo: OCBS -W013)

## Característica:

Velocidad de escaneo de 200MM / S

10-60 cm de profundidad de campo

Transmisión inalámbrica 2.4G de 70 m de larga distancia

Compatible con diseños en varios idiomas

Caída libre de 1,5 m sobre superficie de hormigón

Batería de iones de litio de 1500 mAh

## Especificación:

Parámetros físicos	
Material	ABS + PVC + PC
Talla	L * W * H: 162 mm * 68 mm * 93 mm
Peso	169g ± 5g (sin cable)
Fuente de alimentación	5V ± 5%, batería de iones de litio incorporada de 3.7v 1500mAh
Corriente de funcionamiento	50MA (modo de funcionamiento); 30MA (modo de espera) 100MA (pico máximo)
Color	blanco negro
Vida útil del botón	> 100000
Parámetros de rendimiento	
Interfaz	Cable USB; Transmisión inalámbrica 2.4G
Sistema soportado	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC
Idioma admitido	Inglés (idioma personalizable)
Fuente de luz	Diodo láser visible, longitud de onda 650nm
Procesador	MCU de 32 bits
Memoria	64K (aproximadamente 3500 códigos de barras 1D de 14 bits) (la capacidad de memoria se puede personalizar)
Velocidad de escaneo	200 escaneos / seg
Resolución	4mil
Distancia de transmisión	70m
Tasa de error de bit	1/5000000
Modo de lectura	láser
Modo de disparo	Manual; escaneo continuo

Modo de aviso	Zumbador, luz indicadora (LED)
Contraste de impresión	35%
Tiempo de carga	6-7 horas
Tiempo de trabajo	alrededor de 24 horas
Descodificación Capacidad	Code25-Interleaved Code25-Standard Code25-Matri Código39-Código regular39-Completo Código ASCII32 Código 93-Código regular 93-Completo Código ASCII128
Distancia de escaneo	10 mm-600 mm
Ángel de escaneo	Roll35 °; Pitch65 °; Yew65 °
Profundidad de escaneo	Código39 5mil: 3cm - 8cm Código39 10mil: 4cm - 45cm
Parámetros ambientales	
Grado de IP	IP52
Temperatura de funcionamiento	0 a 50°C / 32 a 122°F
Temperatura de almacenamiento.	0 a 50°C / 32 a 122°F
Humedad de funcionamiento	20% a 85% (sin condensación)
Humedad de almacenamiento	20% a 85% (sin condensación)
Protección ESD	Descarga de aire de 15KV
Resistencia a los golpes	Caída libre de 1,5 m sobre superficie de hormigón



OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013





OCBS-W013

