

Inalámbrico Bluetooth Manual de mano 1d escáner de código de barras
(OCBS -W013)

Especificación:

Parámetros físicos	
Material	ABS + PVC + PC
tamaño	L * W * H: 162mm * 68mm * 93mm
Peso	169g ± 5g (sin cable)
Fuente de alimentación	5V ± 5% , Batería de iones de litio incorporada 3.7v 1500mAh
Corriente de funcionamiento	50MA (modo de funcionamiento); 30MA (modo de espera) 100MA (pico máximo)
Vida útil del botón	& gt; 100000
Parámetros de rendimiento	
Interfaz	Cable USB; transmisión inalámbrica 2.4G
Sistema soportado	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC
Idioma soportado	Inglés (idioma personalizable)
Fuente de luz	Diodo láser visible, longitud de onda 650 nm
Procesador	MCU de 32 bits
Memoria	64K (alrededor de 3500 códigos de barras 14bit 1D) (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
Tiempo de carga	6-7 horas
Tiempo de trabajo	cerca de 24 horas
Distancia de escaneo	10mm-600mm
Profundidad de escaneo	Código39 5mil: 3cm - 8cm Código39 10mil: 4cm - 45cm
Parámetros ambientales	
Grado de IP	IP52
Temperatura de almacenamiento.	0 a 50°C / 32 a 122°F

Humedad de almacenamiento

20% a 85% (sin condensación)





OCBS-W013



Preguntas más frecuentes

1. política MOQ

No hay limitación MOQ para los productos estándar, pero el precio unitario es diferente, mayor cantidad mejor precio.

Para una producción personalizada, puede discutir el MOQ con nuestro representante de ventas directamente.

2. Disponibilidad de muestra & Política

Después de que los clientes confirmaron la especificación, nos complace proporcionar muestras para pruebas y calificación.

Todas las muestras deben pagarse antes del envío, el precio de las muestras es más alto que el pedido en masa. Cuando se realiza el pedido en masa, podemos devolverle el costo de las muestras o enviarle más productos por pieza con los envíos.

3. Garantía

Nuestra garantía de los productos es de aproximadamente 12 + 1 meses desde el envío normalmente, algunos modelos designados pueden tener una garantía de hasta 24 meses;

Cualquier producto dentro de los 30 días posteriores a la falla de entrega se considerará entrega no válida (DOA). Los productos DOA darán prioridad al reemplazo y se enviarán por mensajería.