

# Android Compatible escáner de código de barras inalámbrico para códigos 1D (Modelo: OCBS-W800)

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

- Memoria no volátil integrada;
- Decodificador 32 bits;
- Distancia de transmisión de datos alcanza 200m en zona abierta;
- Un receptor puede trabaja con 100 escáneres sin interferencia mutua;
- 750mA batería de iones de litio garantiza una hora de trabajo.

## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO:

Characterstics FÍSICAS	
<b>Fuente de luz:</b>	Diodo láser visible (VLD) @ 650 nm
<b>Dimensiones del escáner :</b>	168mm * 72mm * 93mm (W * H * D)
<b>Dimensiones del receptor:</b>	130mm * 45mm * 129mm (W * H * D)
<b>Material:</b>	ABS + TPR / aleación de aluminio
<b>Peso:</b>	370g
<b>Modo de escaneo:</b>	De mano; Modo de escaneo continuo.
<b>Indicador de luz:</b>	LED rojo y azul
<b>Zumbador:</b>	Volumen del timbre ajustable
Characterstics RENDIMIENTO	
<b>Ancho de exploración sobre el terreno:</b>	60mm @ 30mm (De cara del motor) 98mm @ 100 mm (de la cara del motor)
<b>Profundidad de la exploración de campo:</b>	10-450mm (Contraste 0,9 Densidad 0,25)
<b>Velocidad de lectura:</b>	150 lecturas / seg
<b>Precision Scan:</b>	0.10-0.825mm
<b>Bit Error Rate:</b>	1 / (5 millones)
<b>Capacidad de decodificación:</b>	UPC / EAN, UPC / EAN con suplementos con, UCC / EAN128, Code39, el código 39 ASCII completo, Trioptic Código 39, Código 128, Código 128 ASCII completo, Codabar, Interleaved 2 de 5, Discreto 2 de 5, Código 93, MSI, Código 11, variantes RSS, chino 2 de 5, MSI / Plessey, Reino Unido / Plessey, / EAN 128, Código chino, GS1 DataBar serie (RSS) UCC
<b>Batería:</b>	3.7V / 750mAh Li-ion
<b>Tiempo de carga:</b>	3.0 Horas
<b>Tiempo de exploración:</b>	30 Horas
<b>Actual:</b>	95mA (de trabajo); 25 mA (en espera)
<b>Angles:</b>	Pitch: 60 °; Inclinación: 45 °
<b>Frecuencia de trabajo:</b>	433MHz
<b>Distancia de comunicación:</b>	200m (Abrir Lugares)
<b>Interfaz de comunicación:</b>	USB
Characterstics entorno de usuario	

<b>Temperatura:</b>	-10degree Cto 45grado C (En funcionamiento), -40degree Cto 60degree C (almacenamiento)
<b>Humedad relativa:</b>	5% -90% (sin condensación)
<b>Especificación de caídas:</b>	Resiste 1.5m caídas continuas de superficie de hormigón
<b>Iluminación ambiente:</b>	0 ~ 100 000 LUX
<b>Descarga electrostática:</b>	Se ajusta a ± descarga de aire 12KV y ± 6KV de descarga de contacto
<b>Certificado de seguridad:</b>	CE, FCC, Clase 2, RoHS

### Detalles del producto:

