

Bluetooth o 2.4G Wireless 1D 2D Barcode Scanner (M / N: OCBS-W233)



características:

- Bluetooth estándar + 2.4G + comunicación USB
- Motor de escaneo de alta precisión de 1 millón de píxeles.
- El diseño de baja potencia de 250 mA puede escanear 30,000 veces
- La vida del botón alcanza hasta 8 millones de veces.
- Apoyo a la función de pre-targeting
- Escanear código de barras largo tiene un alto rendimiento
- El búfer inalámbrico grande puede transferir 600 caracteres

Recurso de luz	CMOS □5600K LED blanco□
UPC	32 bits
Resolución de imagen	1MP (1280 * 800)
Función inalámbrica	2.4G + USB o 2.4G + Bluetooth + USB para opcional
Simbolismos soportados	2D: PDF417 □ Micro PDF 417, Código QR (QR1 / 2, Micro), Data Matrix, Aztec, Chinese Sensible Code 1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code128, Code39, Code 93, Code32, Code11, Codabar, Plessey, MSI, Interleaved 2 de 5, IATA 2 de 5, Matriz 2 de 5, Derecho 2 de 5, código de farmacias, RSS-14, RSS-14 expandido, RSS-14 Limited, Com pos ite Code-A, Com pos ite Code-B, Com pos ite Code-C.
Precisión	1D ≥ 4 mil (0.10mm) 2D ≥ 7 mil (0,10 mm)
Profundidad del campo de escaneo	Código 39-5mil: 60mm-120mm UPCA-13mil (100%): 35mm-310mm
Tasa de error de decodificación	Menos de 1/8 millones
Señal de contraste de impresión	≥ 30 °
ángulo de escaneo	Guiñada (sesgada) 55 ° & Parcela 55 °
Batería	2000mAh (30000 veces escaneo y transmisión)
Tensión de trabajo	5VDC ± 10%
Corriente	trabajando 250mA ± 5%
Temperatura de funcionamiento	0 ° C ~ + 50 ° C
Temperatura de almacenamiento	-40 ° C ~ + 70 ° C
Humedad	5% -95%

Certificaciones	CE, IP54, ROHS, FCC, EMC, ROJO, LVD
Peso	275g
Tamaño de caja	190 mm * 115 mm * 85 mm;
Peso del cartón	50 sets / ctn; 16kg / ctn;
Tamaño del cartón	600mm x 450mm x 420mm



OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233





OCBS-W233

