

Escáner de código de barras inalámbrico portátil  
**(Modelo: OCBS- W700)**

**ESPECIFICACIONES:**

Characterstics FÍSICAS	
<b>Fuente de luz:</b>	Visible láser rojo 650 nm
<b>Scanner Dimensiones:</b>	160mm * 70mm * 40mm(W * H * D)
<b>Peso:</b>	300G
<b>Material:</b>	ABS + PC
<b>Modo de escaneo:</b>	Una línea de exploración; Manual / Automático
<b>Indicador manera:</b>	Zumbador y luz indicadora
Characterstics RENDIMIENTO	
<b>Ancho de exploración sobre el terreno:</b>	20mm ventana @ escáner @ 260mm 260mm
<b>Profundidad de la exploración de campo:</b>	4mil (0.1mm) / 5-60mm 5mil (0.12mm) / 10-100mm 10mil (0,25 mm) / 15-250mm 35mil (0,89 mm) / 140-600mm 43mil (1.1mm) / 150-800mm
<b>Velocidad de lectura:</b>	120 lecturas / seg
<b>Precision Scan:</b>	0.10mm (pcs0.9)
<b>Contraste de impresión:</b>	Mínimo 30% de diferencia reflexión
<b>Tasa de error:</b>	1 / (6 millones)
<b>Capacidad de decodificación:</b>	Códigos de barras 1D internacionales generales
<b>Actual:</b>	60mA (de trabajo); ≤5uA (en espera)
<b>Escaneo Corner:</b>	32 °
<b>Escaneo Elevación:</b>	68 °
<b>Exploración del ángulo de Avertence:</b>	52 °
<b>Frecuencia de trabajo:</b>	2.4GHz
<b>Distancia de comunicación:</b>	100m (Lugares abiertos) 20m (Interior)
<b>Interfaz de comunicación:</b>	USB
Characterstics entorno de usuario	
<b>Especificación de caídas:</b>	2m caída libre
<b>Nivel láser:</b>	Norma de seguridad de nivel 1 láser
<b>Carga de energía:</b>	Corriente continua5V

**Detalles del producto:**



**Documentos pertinentes:**

¿Quieres saber más inf productoormación?Por Favor Haga clic aquí.

