

EVO

Lector de Código de Barras 2D

El lector de código de barras EVO 2D POS-X proporciona lecturas rápidas y muy exactas de códigos de barras tradicionales, así como de códigos 2D cada día más populares. También puede leer de pantallas digitales como de los dispositivos móviles, para la lectura de cupones. Su lectura rápida y exacta combinada con un diseño ergonómico hace el EVO 2D perfecto para leer los datos de embarque, registro del inventario o la lectura de identificaciones en restaurantes, bares y cafés. Con un precio que es difícil vencer, el EVO 2D es la clara elección para el futuro.



Características Principales



Capacidades De Decodificación
Lee todos los códigos estándar de 1D y 2D



Velocidad de Lectura
Velocidad de lectura de 270 lecturas/seg



Distancia De La Lectura
0.9" a 14" (23mm a 356mm)



Modo De Presentación
Modo de captura de imagen a manos libres



IP40 Clasificación
Ideal para uso en ambientes demandantes como aeropuertos, trenes y bancos

■ Garantía POS-X

Garantía de protección líder en la industria

- 5 años de garantía
- Intercambio avanzado de *2 días - estándar en todos los productos
- Las extensiones de garantía y el reemplazo nocturno están disponibles para reducir el costo total de propiedad

■ Servicio y Soporte POS-X

24/7 Soporte Técnico y Soporte a Clientes de por Vida

- Acceso a soporte 24/7 a nuestros experimentados representantes técnicos de soporte basados en USA
- Los técnicos de Soporte utilizan técnicas avanzadas tal como acceso remoto para un rápido y preciso análisis de su sistema
- Soporte de por Vida en todos los productos POS-X

*Disponible en USA y Canadá

DESEMPEÑO	
Fuente de Luz	LED Blanco de 617 nm
Indicadores Visuales	Verde: Lectura exitosa Rojo: Lectura fallida
Interface del Sistema	USB
Profundidad de Campo	1.3" a 10.0" (32mm a 255mm) codigo de barras de 13 mil
Resolución	0.8" (20 mm) máximo
Contraste de impresión	35% contraste mínimo
Angulo de Lectura	70°
Lecturas	270 líneas de escaneo por segundo
Niveles de Luz	0 - 100,000 LUX
CARACTERISTICAS	
Modo Autosensor	Si
Capacidad de Decodificación	Lee todas las simbologías estándar 1D y 2D
Funciones Programables	Modo de lectura, código prefijo y sufijo, tipo de código, Suplementos, Lectura redundante, Retraso de Transmisión, Formato del teclado, Volumen del beep, modo lectura de pantalla de teléfono móvil, Edición de datos.
FISICAS	
Peso	.26 lb (117g)
Cuerpo	ABS
Dimensiones	6.5" x 2.8" x 3.7" (165mm x 70mm x 95mm)
Color	Negro

ELECTRICA	
Alimentación de Entrada	4-5.5 VDC ± 0.25 V
Corriente	400mA
AMBIENTAL	
Temperatura	En operación de 32°F a 104°F (0°C a 40°C); Almacenado -40°F a 140°F (-40°C a 60°C)
Humedad	5% a 95% humedad relativa, no-condensada
Resistencia a golpes	Soporta múltiples caídas desde 3.3' (1m)
Garantía	5-años de garantía con servicio gratuito de sustitución anticipado de *2 días
Certificaciones	CE, UC, SELV, CSA, GOST-R, IP40, NOM
ACCESORIOS OPCIONALES	
EVO-SG1-BSTAND	Base para lector EVO
EXTENSIONES DE GARANTÍA Y RENOVACIONES	
ZWE-CRW	Extension de garantía de 2 años
ZOE-CRW3	Sustitución nocturna *3 años
ZOE-CRW5	Sustitución nocturna *5 años

*Disponible en USA y Canadá



1975 Midway Lane, Suite O
 Bellingham, WA 98226
 sales@pos-x.com
 360.738.8433
 www.pos-x.com

