

Lector de Rango Corto de Código de Barras

El ION Rango Corto forma parte de las series POS-X ION de costo eficiente y alto desempeño. Este lector de código de barras está diseñado para proporcionar una solución de decodificación excepcional en un precio extremadamente bajo. El ION Rango Corto lee las simbologías más populares de códigos de barras 1D y tiene un diseño robusto sin partes móviles para resistir el uso diario. Diseñado para ser extremadamente ligero con un perfil bajo, el ION Rango Corto es la opción más clara para el consumidor con presupuesto limitado.







Características Principales



Capacidades De Decodificación

Lee todos los códigos lineales 1D



Velocidad De Lectura

Velocidad de lectura de 200 lecturas/seg



Distancia De La Lectura

0" a 4" (0mm a 101mm)



Gran lector De Nivel De Entrada

Costo rentable

■ Garantía POS-X

Garantía de proteccion líder en la industria

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

*Disponible en USA y Canadá

■ Servicio y Soporte POS-X

24/7 Soporte Tecnico 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



Lector de Rango Corto de Código de Barras

DESEMPEÑO	
Fuente de Luz	LED Rojo 660nm CCD
Indicadores Visuales	LED Azul: lectura exitosa
Interface del Sistema	USB
Profundidad de Campo	0" a 1.2" (0mm a 30mm) código 13 mil
Resolución	4 mil
Angulo de Lectura	45°
Escaneo Distancia	0" a 4.0" (0mm a 101mm)
Velocidad de Lectura	200 lineas por segundo
Contraste de Impresión	45% contraste mínimo
Niveles de Luz	1000 - 5000 LUX
CARACTERISTICAS	
Capacidad De Decodificación	Lee todas las simbologias estándar 1D
Funciones Programables	Código prefijo, longitud de código, tipo de código, Conversión Plessey ISBN/ISSN/CLS/UK, Modo de Lectura, Time Out, Baud Rate
FISICAS	
Peso	0.2 lb (90 g)
Cuerpo	ABS
Dimensiones	6.3" x 3.2" x 2.0" (160mm x 80mm x 50mm)
Color	Negro

ELECTRICA	
Alimentación de Entrada	5 DC ± 5%
Corriente	100–120mA
AMBIENTAL	
Temperatura	En operación de 32°F a 122°F (0°C a 50°C); Almacenado -15°F a 140°F (-26°C a 60°C)
Humedad	5% a 95% humedad relativa, no-condensada
Resistencia a golpes	Soporta múltiples caídas desde 5' (1.5 m)
Garantia	3-años de garantía con servicio gratuito de sustitución anticipado de *2 días
Certificaciones	FCC Class-A, CE/UL, RoHS, NOM
EXTENSIONES DE GARANTÍA Y RENOVACIONES	
ZWE-BMP	Extension de garantía de 2 años
ZOE-BMP3	Sustitución nocturna *3 años
ZOE-BMP5	Sustitución nocturna *5 años





^{*}Disponible en USA y Canadá