

Lector de Código de Barras Laser **SC050**

El SC050 es un lector de código de barras de bajo costo que provee lecturas rápidas y confiables además de un diseño ergonómico y liviano.

Construido con un sellado especial IP54 que lo protege del agua y del polvo, diseñado para minimizar el mantenimiento y los costos de servicio. Adicionalmente preparado para aguantar caídas de hasta 1.5m (5ft).

Lectura rápida y confiable a toda la variedad de códigos de barra lineales. Incluye base y una profundidad de campo de hasta 30cm el cual lo hace ideal para tiendas al por menor, gobierno y aplicaciones de hospitalidad.



Características

- Desempeño excepcional: Mantenga los niveles de productividad a través de este lector lineal que minimiza la necesidad de carga manual de datos.
- Plug and Play: Proceso de configuración sencillo a través de la detección y configuración automática del equipo.
- Diseño Ergonómico y Moderno: Asegura la comodidad del operador, aumentando su productividad.
- Solución completa incluye: Lector con cable, base y manual de programación.
- IP54: Resistente al agua, polvo y aceite.
- Profundidad de Campo: Hasta 30cm ideal para tiendas al por menor, gobierno y aplicaciones de hospitalidad.
- Resistencia a Caídas de hasta 1.5 m (5 ft.) proporciona durabilidad y protege su inversión.
- Vida Útil del Gatillo: Hasta 10 millones de lecturas

Físicas

Dimensiones	168mm x 70mm x 95 mm
Peso	120g
Construcción	ABS + PC
Cable	Estándar 1.8M
Color	Gris

Características

Velocidad de lectura	100 lecturas por segundo
Profundidad de Campo	17-300mm (0.33mm pcs 0.9)
Diseño anti-impacto	Soporta 1.5 m (5 ft.) de caída
Durabilidad del Botón	10 millones de lecturas
Interface	USB
Compatibilidad	Windows XP, 8.1, 10, Linux, Mac OS.
Sellado	IP54

Desempeño

Fuente de Luz	Laser Diodo Visible 650nm
Patrón de Escaneo	Simple
Precisión de Escaneo	4mil
Indicador Visual	Led
Ancho de Escaneo	12mm en la ventana de lectura
Capacidad de Lectura	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, EAN128, Codabar, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, etc.
Inclinación	30
Angulo de Elevación	70
Angulo de desviación	40
Contraste de Impresión	20% @ UPC/EAN 100%
Indicador de Patrón	Timbre, Indicador
Modo de Escaneo	Manual

Eléctricas

Voltaje	5V DC+/- 10%
Consumo de energía	4.2watts
Consumo Operativo	85mA
Corriente Estática	53mA
Tipo de Laser	IEC 60825-1 Clase 2, GB7247.1-2001
EMC	CE, FCC

Condiciones Ambientales

Temperatura de Operación	-20°C a 65°C (-4°F to 149°F)
Temperatura de Almacenamiento	-30°C a 70°C (-22°F to 158°F)
Humedad	20% a 85% humedad relativa, sin condensación
Nivel de Luz	Luz diurna , 5000 Lux

Empaque

Contenido de la Caja	Lector con cable, Base y Manual de programación.
Dimensiones de la Caja	210mm x 150mm x 115mm
Peso Bruto	0.45Kg.

Garantía

1 año



www.3nstar.com