

Lector de Código de Barras Laser Manos Libres **Omnidireccional 1D** SC205

El SC205 proporciona lectura omnidireccional de códigos de barras a negocios que estén buscando un producto asequible y confiable.

Compacto, ligero y a la vez robusto, el lector omnidireccional SC205 maximiza la eficiencia de los empleados e incrementa la satisfacción del cliente, gracias a su velocidad de 1.500 lecturas por segundo.

Para mayor flexibilidad y facilidad de uso, el cuerpo de lectura del SC205 puede ser ajustado en un ángulo de hasta 40° para adaptarse al tamaño y forma de diversos productos.



Características

- Patrón de lectura omnidireccional que provee mayor flexibilidad y capacidad de adaptación a los productos, que los populares lectores de mano.
- Cuerpo de lectura ajustable, que permite inclinar el cuerpo de lectura en un ángulo de hasta 40° para ajustarse a diversos tipos de productos.
- Activación automática. Con solo presentar el producto ante el lector, este se activa, facilitando así la operación.

Modelo	
Dimensiones	148mm(H) x 100mm(L) x 110mm(W)
Peso	318g
Color	Negro
Construcción	ABS + PC
Cable	Estándar 2M
Características	
Velocidad de lectura	1500 lecturas por segundo
Profundidad de Campo	0-220mm - 0.33mm UPC/EAN100%
Diseño anti-impacto	Soporta 1.5 m (5 ft.) de caída
Interface	USB,RS233, PS/2, USB Virtual Com
Compatibilidad	Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10, ISO, Andriod
Desempeño	
Fuente de Luz	Laser Diodo Visible 650nm
Patrón de Escaneo	20 lineas Omnidireccional
Precisión de Escaneo	5mil x PCS 90%
Indicador Visual	2 Colores (Azul, Rojo)
Ancho de Escaneo	230mm x 220mm de profundidad
Capacidad de Lectura	UPC / EAN / JAN, UPC - A & UPC - E, EAN-8 & EAN - 13. JAN-8 8, JAN -13.ISBN / ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128, Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF), Addendum 2 of 5, IATA Code, MSI / Plessy, China Postal Code, Code 32 (Italian Pharmacode),RSS 14.RSS Limited, RSS Expanded
Inclinación	40°
Angulo de Elevación	42°
Contraste de Impresión	30% UPC/EAN 100%
Indicador de Patrón	Timbre, Indicador
Modo de Escaneo	Omnidireccional
Eléctricas	
Voltaje	5V DC+/- 10%
Consumo de energía	0.75W
Consumo Operativo	150mA
Corriente Estática	100mA
Tipo de Laser	Cumple con el Criterio Nacional de Seguridad Laser Grado I
EMC	CE & FCC DOC
Condiciones Ambientales	
Temperatura de Operación	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Humedad de Operacion	5% to 95% RH (sin condensacion)
Temperatura de Almacenamiento	- 20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad de Almacenamiento	5%-95% RH (sin condensacion)
Nivel de Luz	MAX.10,000 lux (fluoresente)
Empaque	
Contenido de la Caja	Lector, Cable y Manual del usuario
Dimensiones de la Caja	112mm x 112mm x 200mm
Peso Bruto	0.52Kg.
Warranty	1 year

