



S100U

CARACTERÍSTICAS

- + Alto desempeño en la lectura
Garantiza eficiencia, dado que captura 100 veces el código en un sólo segundo.
- + Agilidad
Perfecto para el uso en el comercio minorista
- + Facilidades
Realiza la lectura al presionar el gatillo y presenta la respuesta por los indicadores sonoros y luminosos
- + Uso ideal
Agilidad para atender en el mostrador minorista, comercio con bajo volumen de ventas y recepción de mercadería
- + Comodidad
Para más de un código de barras en un mismo menú o producto, escoja el código de lectura y accione el gatillo, minimizando así los errores de lectura

Lector láser 1D

El lector láser de código de barras S-100U es un producto compacto de bajo costo, con accionamiento por gatillo. Tiene agilidad ideal para la atención en el comercio minorista.



Especificaciones S100U

ÓPTICA

Patrón de códigos leídos:	1D
Fuente de luz:	25.5in
Fuente de luz:	7.8in
Ángulo de lectura:	42°C
Tipo de Laser:	IEC60825-1; Clase II

LECTURA

Velocidad de lectura:	100 scans per second
Profundidad de campo:	10 – 220mm (UPC/EAN 100%, PCS 90%)
Longitud mínimo de barra:	5mil @ PCS 90%, Code 39
Contraste mínimo:	30% @ UPC/EAN 100%
Señal sonora:	Beep with ability to adjust volume and length of beep
Patrón de códigos	EAN 128, UPC A, Code 39, EAN/JAN 13, Code 93, Code 128, Interleaved 2 of 5, Codabar (NW7), RSS 14 and Stacked Omnidirection

ELÉCTRICA

Operación:	120 mA
Tensión de Entrada:	5VDC (tolerance +/-5%)

AMBIENTE

Temperatura de Operación:	0°C a 50°C (32°F a 122°F)
Temperatura Almacenamiento:	-20°C a 60°C (-4°F a 140°F)
Humedad Relativa	
Operación:	5% a 95% RH (non-condensing)
Resistencia:	Designed to withstand 1.5m drops

MECÁNICA

Peso:	150g (.3 lbs)
Dimensiones (An x Lo x Al):	2.5in x 5.9in x 4.1in (6.3cm x 14.9cm x 10.4cm)

INTERFACE

Keyboard and USB

ALARMA

Indicador LED	Three-color: 1 green, 1 red and 3 blue
---------------	--

CERTIFICACIONES

CE e FCC Part 15 (principales)

