

## LECTOR CÓDIGO DE BARRAS

### SAT LI102



#### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Lector de imager lineal 1D.
- ✓ Capacidad de leer códigos de baja calidad.
- ✓ Lee sobre pantallas.
- ✓ Equipo ideal para cualquier sistema operativo.
- ✓ Lee cualquier tipo de código de barras estándar.
- ✓ Rápido y fácil de instalar.
- ✓ Alta velocidad de lectura.
- ✓ Resiste múltiples caídas de máximo 1.5 m contra el concreto.

#### DESCRIPCIÓN:

El lector **LI102** es ideal para cualquier tipo de negocio. Este equipo viene con base y para reposo y gracias a la tecnología de imagen lineal se puede tener lectura de códigos de barras directamente en pantallas. Este lector es capaz de leer cerca de 300 códigos por segundo y con su diseño ligero de agarre firme aumenta la eficiencia del trabajador.

Indicador LED



Fácil conexión por cable USB

Base de Reposo

#### MERCADOS Y APLICACIONES



Captura códigos no muy nítidos



Lectura sobre pantallas.

\*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



GARANTÍA PRODUCTO

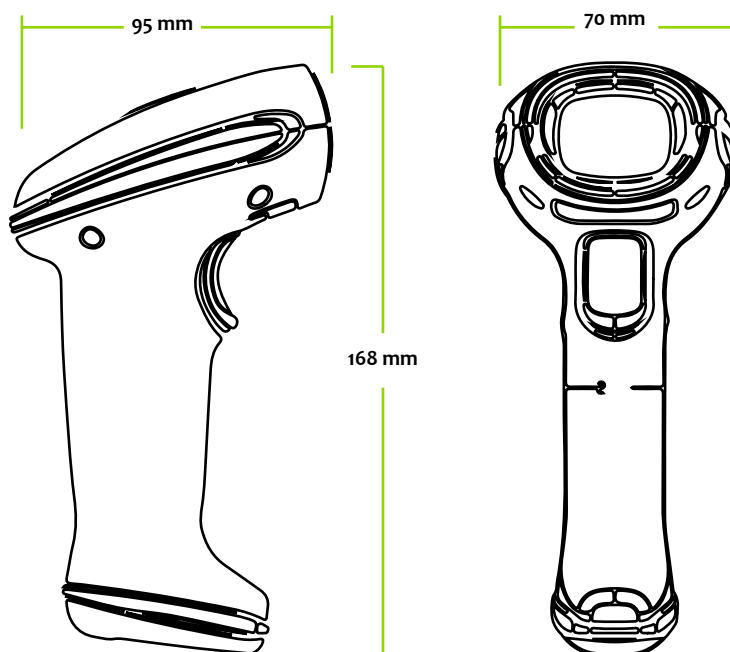


ESPECIFICACIONES		DESCRIPCIÓN
<b>Características físicas</b>	Dimensiones	95mm x 70mm x 168mm (LxWxH).
	Peso	127.8 g.
	Color	Negro.
	Largo del cable	1.5 M.
	Resistencia a caídas y golpes	Caídas desde 1.5 metros hacia el concreto.
	Indicadores de Usuario	Escaneo Exitoso (Luz Verde).
<b>Características de rendimiento</b>	Velocidad de escaneo	≥300 veces/seg.
	Modo de escaneo	Manual Continuo.
	Interfaces	USB.
	Ángulo de escaneo	±30° (R) / ±75° (P) / ±45° (Y).
	Sensor de Imagen	2500 Pix.
	Foto Sensor	N/A.
	Fuentes de Luz	632nm LED ROJO.
	Cobertura de Escaneo	Code 39: en 0.101 (4mil) de 6 dígitos leídos a una distancia de 4.5-10cm.
Impresión mínima de contraste	>25%UPC/EAN 13.	
<b>Capacidad de decodificación</b>	1D: CODE 128, EAN-13, EAN-8, UPC-E, UPC-A, ISBN, ISSN, Code11, Interleaved 2 de 5, Code39, Code93, Code32, Codebar, Matrix 2 de 5, Industrial 25, IATA25, MSI Plessey, GS1 Databar, Plessey, Febraban.	
<b>Parámetros de Ambiente</b>	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 65°C.
	Temperatura de Almacenamiento	-30°C ~ 70°C.
	Humedad relativa	5%-90% (No condensado).
	Iluminación de ambiente	0-100000LUX.
<b>Parámetros electrónicos</b>	Voltaje	DC5V±10%@138mA MAX.
	Corriente en reposo	90mA.
	Corriente en operación	155mA.

## CERTIFICACIONES:



## DIMENSIONES:



## OTROS LECTORES DE CÓDIGO:



**SAT LD101R PLUS**



**SAT AI402 ID OCR**

## PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS



**AIO POS  
CI150**



**Impresora POS  
SAT 38T**



**Cajón Monedero  
SAT 119Z**

\*Los productos complementarios se venden por separado.