

# SCANNER DE CÓDIGOS DE BARRAS 1D SAT LD101R PLUS



## Beneficios

- ✓ Plug and play, conecta y escanea.
- ✓ Alta velocidad de escaneo.
- ✓ Motor de decodificación robusto y fácil análisis de códigos de barras 1D.
- ✓ Diseño compacto y elegante.

## Descripción

El escáner **LD101R PLUS** es ideal para cualquier tipo de negocio; es un lector que tiene grandes ventajas por ser asequible y completo en funcionalidad.

Cuenta con un grado de protección IP65 y una velocidad de lectura de 300 escaneos por segundo.

Este equipo garantiza un excelente valor para los clientes que buscan un rendimiento excepcional y un beneficio económico en un producto elegante y completo. El producto incluye una base para reposo, cable USB y gatillo para lectura pausada de códigos.

## Mercados



Entidades  
Bancarias



Supermercados



Puntos de  
pago



Restaurantes



Tiendas



Casinos



Aerolíneas



Retail



Centros  
Comerciales



Laser Líneal  
1D



Compatible  
con Windows



USB



300  
Escaneos/segundo



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

GARANTÍA

ESPECIFICACIONES	SAT LD101R PLUS
Fuentes de luz	650nm laser (diodo laser visible seguro).
Capacidad de decodificación	ID.
Simbologías	EAN-8, EAN-13, UPC-E, CODE39, CODE93, CODE128, Codebar, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, China Post Code y todos los códigos de barras ID.
Tipo de escaneo	Laser lineal.
Velocidad de escaneo	300 escaneos por segundo.
Método de escaneo	Manual y continuo.
Ángulo de escaneo	sesgo 65°, inclinación 55° y rotación 65°.
Precisión	3 & 4 mil. (0.1mm).
Profundidad del campo de exploración	0-280mm (0.33mm, PCS90%).
Tasa de error	Menos de 1 en 1' 000.000.
Alertas	Indicador led - función correcta. Indicador acustico - Tono función correcta.
Interfaz	USB-HID.
<b>Parámetros ambientales</b>	
Temperatura de funcionamiento	0°C~40°C.
Temperatura de almacenamiento	-40°C~70°C.
Humedad relativa	5%~85% de humedad relativa, sin condensación.
Resistencia a las caídas	Soporta multiples caidas sobre hormigón a una altura de hasta 3m.
<b>Parámetros físicos</b>	
Dimensiones	173mm x 70mm x 68mm.
Peso	170g.
Material	ABS + PC.
Longitud del cable	2m.
Color	Negro.
<b>Parámetros eléctricos</b>	
Voltaje	DC 5V.
Consumo	85mA (en funcionamiento).

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

## Certificaciones

