



# Tenemos la solución PDV para tu negocio

## EC-LS-9620

- Lector de Codigos de Barra
- Laser 200 scan / sec
- Configuración personalizada flexible
- Peso ligero para fatiga mínima
- Bajo consumo de energía
- Potente decodificador incorporado
- Interfaz USB / PS / 2 (opcional)



# Ideal para

tiendas, farmacias, boutiques, etc.

Su alarma audible indicadora de lectura de datos, te permite identificar rápidamente si los códigos son leídos correctamente.





# Especificaciones Técnicas

## Lector de Códigos de Barra EC-LS-9620

Tensión de entrada	5V DC $\pm$ 5%
Consumo de corriente	85 mA (en funcionamiento); 100 (Max)
Fuente de luz	650nm visible
Clasificación láser	EN60825-1, clase 2
Lectura de velocidad	200 scan / sec
Ángulo de exploración	$\pm$ 60 °, $\pm$ 65 °, $\pm$ 42 ° (izquierda-derecha, delantero-trasero, vuelta)
Resolución	3mil series de alta resolución de la serie / 5mil de profundidad larga del campo
Capacidad de decodificación	UPC / EAN, UPC / EAN con Suplementos, UCC / EAN 128, Código 39, Código 39 Completo ASCII, Código Trióptico 39, Código 128, Código 128 Completo ASCII, Coda bar, Interleaved 2 de 5, Discrete 2 of 5, Código 93, MSI, Código 11, RSS Variantes, Chino 2 de 5, MSI / Plessey, UK / Plessey, UCC / EAN 128, Código chino, serie GS1 Data Bar (RSS)
LED	Indicador luminoso
Interfaz	USB / PS2 (OPCIONAL)
Modo de funcionamiento	Manual / automático
Dimensiones	L191mm $\times$ W69.5mm $\times$ H70.9mm
Peso	445g (con el soporte)
Tipo de conector	RJ-45
Material del estuche	ABS + PC
Temperatura	0 ° C -45 ° C (en funcionamiento) - 40 ° C -60 ° C (Almacenamiento)
Humedad	5% -90% (sin condensación)
Durabilidad	Resistente a caída de 1,5 m sobre superficie de hormigón
Método de programación	Manual (lectura de código de barras especial)
Iluminación ambiental	0 ~ 100,000 LUX

