

## KL-5200

### Lector de códigos de barra láser



- Base dual para empotrar en la pared o poner en el mostrador
- Velocidad de lectura: 100 scan/segundo
- Admite códigos de barras 1D y GS1 y GS1

	Especificaciones
Fuente de luz	Visible Red light 650nm Laser
Sensor	Sensor de movimiento
Procesador	ARM-32 bits
Resolución	3 mil
Distancia de lectura	Hasta 400mm
Velocidad de lectura	100 scans / segundo
Contraste de impresión	45% 4mil/ 0.1mm
Voltaje	DC+ 5V
Corriente en lectura	100 mA
Resistencia a los golpes	47.24 pulgadas (120 cm) caídas sobre concreto
Peso	210 g w/cable
Dimensiones	185.5 mm (L) x 66.6mm (W) x 90.8 mm (H)
Material	ABS plastic
Interfaz	KB wedge / USB HID / RS-232
Códigos soportados	All UPC/EAN/JAN, EAN128 Code, Code 39, Code 39 Full ASCII Code32 / Italian Pharmacy, Code 128, CODABAR/NW7 Interleave 25, Industrial 25, Matrix 25, MSI/PLESSEY, Telepen Code 93, Code 11, China Postage, GS1 DataBar
Estante/base	Incluye base dual
Botón de activación	Gatillo
Flexión de cable	750,000 veces mínimo, 30 veces por un minuto con un peso de 500g; ángulo 45°