







El APPLS02 es un lector de códigos de barras USB con un diseño ergonómico y fácil de manejar.

No necesita drivers y es detectado por el PC automáticamente una vez conectado. Es configurable y admite diseños de teclado distintos e incluye LED y timbre para indicar estados de lectura.

Lee el código de barras a gran velocidad y admite ASCII hasta 128 códigos de barras. Incluye soporte.

Incluye soporte

Escanea todo tipo de códigos de barras

Pequeño y manejable

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características Técnicas

- Tipo: láser visible 650 mm
- Distancia de escaneo: 10-820 mm
- Frecuencia de transmisión: 2.4G
- Profundidad: 5-630 mm
- Ángulo de lectura: $\pm 60^{\circ} \pm 65^{\circ} \pm 42^{\circ}$ (horizontal, vertical, rotación)
- Modo de escaneo: Una sola línea bidireccional
- Velocidad de escaneo: 120 veces por seg.
- Tensión de entrada: 5V±5%
- Indicadores: LED y zumbador
- Resolución: > 4 mil
- Interfaz: USB
- Modo de disparo : Manual o automático
- Bit Error: 1/50 millones

• Capacidad de decodificacion: UPC/EAN/JAN, UPC/EAN with Supplemental, UCC/EAN 128, Code 39, MSI, Code11, Code 39 Full ASCII, Code 39 TriOptic, Code 128, Code 128Full ASCII, Codabar, Code93, Discrete2of5, IATA, RSSvariants, Codabar, Chinese2of5, International general dimensional barcodes, e.g. Inteleaved2/5, Interleaved2of5.



CONTENIDO DEL EMBALAJE

- APPLS02
- Soporte o peana
- Clip para extracción del cable
- Guía rápida de instalación

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Color

• Negro

Información de Pedido

Tipo de embalaje

• Caja cartón

EAN del producto

• 8435099520641

Garantía

• 2 años

Peso

- Con embalaje: 400 g. aprox.
- Sin embalaje: 175 g. aprox.

EAN de la caja

• 18435099520648

Dimensiones

• 158x61x90 mm.

Código del producto

• APPLS02

Uds por caja

• 20 unidades por caja