



TPV

# acprox



## 2D Omnidirectional Barcode Scanner APPLS08

El APPLS08 es un lector de códigos 1D/2D omnidireccional USB con un diseño de sobremesa y fácil de manejar.

Gracias a su amplia área visible es capaz de leer todos los códigos de barras comunes 1D y 2D con gran rapidez tanto impresos como en pantallas electrónicas (cupones móviles, tarjetas de fidelización, tarjetas de embarque, entradas, etc.).

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

- ☐ Omnidireccional
- ☐ Alta velocidad
- ☐ Con botón de regulación de sonido



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Características Técnicas

- Tipo: CMOS, 650 nm LED
- Profundidad: 0-230 mm
- Ángulo de lectura: H 72°, V 82°, R 360°
- Modo de escaneo: 1D/2D Imager
- Velocidad de escaneo: 120 fps
- Tensión de entrada: 5V
- Indicadores: LED y zumbador
- Resolución: 1280\*1024
- Interfaz: USB
- Modo de disparo: Automático (auto detección de objetos)

- Bit Error: menos de 1/2 millones
- Capacidad de decodificación : Códigos de barras 1D como EAN 8, EAN 13, UPC A, UPC E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, Codebar, industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, etc. / Códigos de barras 2D como PDF417, MICROPDF417, Data-matrix, QR, Maxicode, Aztec, etc.

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

- APPLS08
- Cable USB
- Guía rápida de instalación

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

#### Color

- Negro

#### Garantía

- 2 años

#### Dimensiones

- 104x96x166 mm.

### INFORMACIÓN DE PEDIDO

#### Tipo de embalaje

- Caja

#### Peso

- Con embalaje: 650 g. aprox.
- Sin embalaje: 400 g. aprox.

#### Código del producto

- APPLS08

#### EAN del producto

- 8435099524786

#### EAN de la caja

- 18435099524783

#### Uds por caja

- 4 unidades por caja