

POINT OF SALE

appLS15I

Escáner de códigos industrial

acprox
POS

El appLS15I es un lector de códigos de barras con tecnología CCD, especialmente diseñado para soportar las condiciones más duras de trabajo así como múltiples caídas.

Cuenta con un engomado para evitar golpes y su diseño IP65 lo protege contra el polvo y chorros de agua.

Es configurable y admite diseños de teclado distintos e incluye LED y timbre para indicar estados de lectura. Dispone de sensor de detección de objetos que permite la lectura automática.

Especificaciones Técnicas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tipo: luz roja visible 625±10 nm.
- Modo de escaneo: CCD
- Velocidad de escaneo: 300 veces por seg.
- Resolución: 2500
- Profundidad de escaneo: 10 - 600 mm.
- Modo disparo: manual o automático (autosense)
- Tensión de entrada: 5V
- Ángulo de lectura: elevación 60°, inclinación 60°, rotación 30°
- Indicadores: LED y beeper
- Grado de protección: IP65
- Altura de caída soportada: 1,8 m.
- Capacidad de decodificación: Códigos de barras 1D como UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, ISSN, ISBN, Code 128, GS1-128, ISBT 128, Code 39, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5 (IATA), Codabar (NW-7), Plessey, MSI Plessey, RSS, etc.

CONEXIONES E INTERFACES

- USB

Sobre el Producto

DIMENSIONES, PESO Y COLOR

- 184 x 94 x 93 mm.
- 290 g. aprox.
- Gris y naranja

GARANTÍA:

- 2 Años

Información de Pedido

CONTENIDO DEL EMBALAJE

- APPLS15I
- Cable USB
- Manual de usuario

EMBALAJE

- Tipo: Caja
- 245 x 158 x 59 mm
- 490 g. aprox.

CÓDIGOS DE BARRAS

- **EAN13:** 8435099525790
- **EAN14:** 18435099525797

UNIDADES POR CAJA: 6

