

POINT OF SALE

appLS18I

Escáner de códigos industrial

acprox
POS

El appLS18I es un lector de códigos de barras 1D, especialmente diseñado para el sector industrial, capaz de soportar las condiciones más duras de trabajo como caídas, polvo, agua....

Su grado de protección es IP67, además su engomado evita daños en los golpes, resistiendo caídas de hasta 7 metros. Totalmente inalámbrico, para mayor comodidad del usuario, cuenta con dos opciones de configuraciones Wireless: modo RF (2,4 GHz), llegando a distancias de 100 m. y modo bluetooth alcanzando los 10-30 m.

Especificaciones Técnicas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tipo de lente: láser visible 625 nm
- Modo de escaneo: una sola línea unidireccional
- Velocidad de escaneo: 300 veces por segundo
- Profundidad de escaneo: 35 - 310 mm.
- Modo disparo: manual o automático (auto detección de objetos)
- Índice de error: 1/50,000,000
- Batería: 3.7V/2200mA Li-ion
- Consumo: 200mA
- Tiempo de carga: 4-5 horas
- Tiempo de funcionamiento: 12 horas (en modo continuado)
- Distancia de funcionamiento: RF 2.4GHz: 100m (campo abierto)/Bluetooth:10-30m (campo abierto)
- Tensión de entrada: 5V
- Ángulo de escaneo: +40° +40° +360° (deflect, tilt, rotate)
- Modo de indicación: luz LED, beeper y vibración
- Grado protección IP: IP67
- Altura de caída soportada: 7m

CONEXIONES E INTERFACES

- USB
- Bluetooth
- RF 2.4GHz

Sobre el Producto

DIMENSIONES, PESO Y COLOR

- 185 x 75 x 95 mm.
- Peso del escáner: 267 g. aprox.
- Peso del cargador: 209 g. aprox
- Negro y naranja

GARANTÍA:

- 3 años

Información de Pedido

CONTENIDO DEL EMBALAJE

- APPLS18I
- Base cargador
- Cable USB
- Manual de usuario

EMBALAJE

- Tipo: Caja
- 210 x 120 x 135 mm
- 757 g. aprox.

CÓDIGOS DE BARRAS

- **EAN13:** 8435099527220
- **EAN14:** 18435099527227

UNIDADES POR CAJA: 6

