

appLS11WS

Escáner de código Inalámbrico 1D

DESCRIPCIÓN

El APPLS11WS está diseñado para entornos minoristas que requieran una solución de escaneo 1D inalámbrico de gran precisión. Permite leer de manera eficiente códigos de barras 1D, además es capaz de leer códigos dañados y de baja calidad.

Instalación fácil, manejo sencillo y diseño ergonómico. Cuenta con avisador de lectura a través de luz LED y beeper.

Puede conectarse tanto por Radio Frecuencia a 2.4 GHz como por Bluetooth.

Totalmente adecuado para uso comercial, telecomunicaciones, almacén, logística, sistema de seguridad pública, etc, el appLS11WS es un lector de códigos de barras diseñado para satisfacer las demandas de su negocio.



ESPECIFICACIONES

- Tipo: láser visible 650 nm
- Modo de escaneo: una sola línea direccional
- Velocidad de escaneo: 300 veces por segundo
- Resolución: > 4 mil
- Profundidad de área de escaneo: 0-280 mm
- Modo de disparo: manual o automático (modo continuo)
- Índice de error: 1/50,000,000
- Tensión de entrada: 5V+5%
- Potencia: 85 mA
- Interfaz de carga: USB
- Intensidad lumínica: 0-100000 Lux
- Ángulo de escaneo: +65° +30° +55° (elevation, turn, off)
- Conexión inalámbrica: **RF** y **Bluetooth**
- Batería: 2000 mAh
- Tiempo de carga: 5 horas
- Tiempo de funcionamiento: 8 horas (en modo continuado)
- Distancia de funcionamiento: **RF 2.4GHz - 100 m / Bluetooth - 10 m** (campo abierto).
- Modo de indicación: luz LED y beeper
- Grado protección IP: IP52
- Capacidad de decodificación: Códigos de barras 1D como UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPS-E, EAN 8 & EAN13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128, Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF), Addendum 2 of 5, IATA Code, MSI/Plessey, China Postal Code, Code 32 (Italian Pharmacode), RSS 14, RSS Limited, RSS Expanded, etc.
- Tamaño (L x W x H): 174 x 66 x 94 mm
- Material: ABS + PC, TPU
- Peso bruto: 180 g
- Color: Negro
- Garantía 2 Años

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

CONTENIDO DEL EMBALAJE

- APPLS11WS
- Manual de usuario

EMBALAJE

- Caja
- 220 x 75 x 100 mm.
- 283g. aprox.

CÓDIGOS DE BARRAS

- EAN13: 8435099530480
- EAN14: 18435099530487

UNIDADES POR CAJA: 12