

APPLS21WS

2D Barcode Scanner Wireless

DESCRIPCIÓN

Práctico escáner inalámbrico de códigos, ligero y fácil de manejar, capaz de leer tanto códigos 2D como 1D.

Proporciona un rendimiento y versatilidad extraordinarios, además dispone de un sensor de detección de objetos que permite la lectura en modo automático, convirtiéndolo en un elemento ideal para jornadas de gran intensidad de operaciones.

Incorporar el escáner appLS21WS a su punto de venta es fácil, ya que no necesita drivers, su PC lo detectará automáticamente.



ESPECIFICACIONES

- Tipo: Lector de área
- Profundidad de escaneo: 30-330mm.
- Resolución: 640x480
- Ángulo de escaneo:
 - Inclinación 70°,
 - Oblicuidad 70°,
 - Rotación 360°
- Modo de disparo: Manual o automático (autosense)
- Velocidad de escaneo: 30 fps.
- Indicación de escaneo: Luz LED y Beeper
- Grado de protección IP: IP42
- Wireless: Radio Frecuencia 2,4GHz
- Interfaz: USB
- Batería: 2000 mAh
- Tiempo de carga: 4-5 horas
- Tiempo de funcionamiento: 25 horas aprox.
- Distancia de funcionamiento: 60 m.
- Capacidad de decodificación: Código 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. / Código de barras 2D como PDF417, MICROPDF417, Datamatrix, QR, Maxicode, Aztec, etc.
- Tensión de entrada: 5V
- Tamaño: (L x W x H) 165 x 86 x 66 mm.
- Peso: 173g aprox.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

CONTENIDO DEL EMBALAJE

- APPLS21WS
- Cable
- Guía de usuario

EMBALAJE

- Caja
- 185 x 110 x 83 mm
- 315 g aprox.

CÓDIGOS DE BARRAS

- EAN13: 8435099530442
- ITF14: 18435099530449

UNIDADES POR CAJA: 12