

Rf. APP-LEC COD ~~APPLSA~~APPLS21WS

Lector de Código de Barras 1D-2D-QR Approx appLS21WS/ USB



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.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

APPLS21WS Cable Guía de usuario

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.