



Rf. PRM-LEC COD MS3-2D BR DBRUSBBRWRB

## Lector de Código de Barras 2D Premier MS3-2D BR/ Bluetooth/ USB/ Radiofrecuencia

### MS3-2D BR

Escáner de mano minorista 2D | CCD | 120 scans/seg Bluetooth | Wireless | USB | IP52 Con stand | Negro

#### Especificaciones

#### Parámetros de rendimiento:

Interfaz: USB con cable, inalámbrico 2.4G y Bluetooth 4.2    Sistemas compatibles: Linux, Android, Windows XP/7/8/10, Mac  
Idiomas soportados: Multilenguaje    Sensor: Planar CMOS 640x480    Fuente de luz: LED rojo (apuntamiento) + LED blanco (iluminación)  
CPU: ARM MCU de 32 bits    Almacenamiento: 512K    Velocidad de escaneo: 120 veces/segundo    Tolerancia de movimiento: Code128: 15 cm/s; QR: 25 cm/s    Resolución: 4 mil    Distancia de transmisión: Inalámbrico 2.4G: 80 m, Bluetooth: 10 m  
Tasa de error de bit: 1/5,000,000    Modo de lectura: Imager    Modo de disparo: Manual, escaneo continuo, auto-sensing  
Modo de aviso: Zumbador, luz LED    Contraste de impresión: 25%    Tiempo de carga: 8 horas    Capacidad de decodificación 1D: Code25-Interleaved, Code25-Standard, Code25-Matrix, Code39-Regular, Code39-FullASCII, Code32, Code93-Regular, Code93-FullASCII, Code128, EAN/GSL/UCC-128Auto, Codabar, MSI, EAN/JAN-13, UPC-A, JAN-8, Code11, UPCE0    Capacidad de decodificación 2D: Data Matrix, QR, PDF417, Maxcode, Aztec, Hanxin    Distancia de escaneo: 10 mm - 600 mm    Ángulos de escaneo: Roll 360°, Pitch 45°, Yaw 45°    Profundidad de escaneo: Code 39 5mil: 5-8 cm / Code 39 10mil: 4-45 cm

#### Parámetros físicos:

Material: ABS + PVC + PC    Fuente de alimentación: Carga 5V ±5%, batería de litio 3,7V 1500 mAh    Consumo: 0,40 W (trabajo), 0,16 W (en espera), 0,80 W (máx.)    Peso: Escáner: 200 g ±5 g, Base: 140 g ±5 g (sin cable)    Tamaño: Escáner: 164,5 x 91 x 68 mm / Base: 110 x 86 x 96 mm    Color: Negro    Duración del botón: >100000 pulsaciones

#### Parámetros ambientales:

Grado IP: IP52    Temperatura operativa: 0 a 50 &#8451; / 32 a 122 &#8451;    Temperatura de almacenamiento: 0 a 50 &#8451; / 32 a 122 &#8451;    Humedad operativa: 20% - 85% (sin condensación)    Humedad en almacenamiento: 20% - 85% (sin condensación)    Protección ESD: Descarga de aire 15 KV    Resistencia a golpes: Caída libre de 1,5 m sobre superficie de

hormigón

\*\* Esta Ficha es de caracter 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.