



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

**Precio (con IVA):** 111,88 €

**Precio (sin IVA):** 92,46 €

**EAN:** 8447071002816

**Referencia:** MS32DBRUSBRRWB

**MPN:** DPS118392

**Marca:** PREMIER

### 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°, Yew 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  $\pm$ 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  $\pm$ 5 g, Base: 140 g  $\pm$ 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  $\text{^\circ C}$ , / 32 a 122  $\text{^\circ F}$ ,
  - Temperatura de almacenamiento: 0 a 50  $\text{^\circ C}$ , / 32 a 122  $\text{^\circ F}$ ,
  - 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
- 

## Galería de Imágenes

