



Rf. 11604

P/N. ILM2DUSBBWBCH

**LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS 2D PREMIER  
MS3-2D BR/ BLUETOOTH/ USB/  
RADIOFRECUENCIA**

*Parámetros Interfaz USB con cable, inalámbrico 2.4G y 4.2 Bluetooth Sistema soportado Linux, Android, Win XP, 7, 8 10, Mac Idioma admitido Multi idioma Sensor CMOS Sensro Planar 640x480 Fuente de luz LED rojo (apuntar) + LED blanco (iluminación) CPU ARM MCU de 32 bits Almacenamiento 512K Velocidad de escaneo 120 veces / seg. Tolerancia de movimiento Code128: 15cm / seg; QR: 25 cm / seg. Resolución 4mil Distancia de transmisión 2.4G Inalámbrico: 80 m, Bluetooth: 10 m Tasa de error de bit 1 / 5,000,000 Imager en modo de lectura Modo de disparo Manual, escaneo continuo, detección automática Zumbador de modo de aviso, luz indicadora (LED) Contraste de impresión 25% Tiempo de carga 8 horas. Capacidad de decodificación 1D Code25-Interleaved, Code25-Standard, Code25-Matri, Code39-Regular, Code39-FullASCII, Code32, Code93-Regular, Code93-FullASCII, Code128, EAN / GSL / UCC-128 Auto, Codabar, MSI, EAN / JAN-13, UPC-A, JAN-8, Código11, UPCE0 Capacidad de decodificación Matriz de datos 2D, QR, PDF417, Maxcode, Aztec, Hanxin Distancia de escaneo 10 mm-600 mm Ángel de escaneo Roll360 °, Pitch45 °, Yew45 ° Profundidad de escaneo Code 39 5mil: 5cm - 8cm / Code 39 10mil: 4cm - 45cm Formato Material ABS + PVC + PC Fuente de alimentación Carga 5V ± 5%, 3.7V 1500mAh batería de litio Corriente de funcionamiento 0,40W (en funcionamiento), 0,16W (en espera), 0,80W (máximo); Peso del escáner: 200 g ± 5 g, base: 140 g ± 5 g (sin cable) Tamaño del escáner: L \* W \* H: 164,5 \* 91 \* 68 mm / Cuna: L \* W \* H: 110 \* 86 \* 96 mm De color negro Vida útil del botón> 100000 veces Parámetro ambiental Grado de IP IP52 Temp. De funcionamiento 0 a 50 &#8451; / 32 a 122 &#8457; Temperatura de almacenamiento. 0 a 50 &#8451; / 32 a 122 &#8457; Humedad de funcionamiento 20% a 85% &#65288; Sin condensación&#65289; Humedad de almacenamiento 20% a 85% &#65288; Sin condensación&#65289; Descarga de aire de protección ESD 15KV Resistencia a los golpes Caída libre de 1,5 m sobre superficie de hormigón Más información sobre este texto de origenPara obtener más información sobre la traducción, se necesita el texto de origen Enviar comentarios Paneles laterales*

\*\* 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.