



Unitech MS838B Lector de código de barras manual 1D/2D CMOS Negro

Unitech MS838B, Lector de código de barras manual, 1D/2D, CMOS, Codabar, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar, GS1 DataBar..., Aztec Code, Matriz de datos, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR, 640 x 480 Pixeles

SKU: MS838-2UBB0D-SG

Información Técnica

Marca: **Unitech**

Peso: **200 g**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

Tipo de escaneado: **1D/2D**

Tipo de sensor: **CMOS**

Tipo: **Lector de código de barras manual**

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: **Codabar, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar, GS1 DataBar Expanded, GS1 Databar Limited, GS1-128 (UCC/EAN-128), Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, UPC-A, UPC-E**

2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: **Aztec Code, Matriz de datos, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR**

Tipo de alimentación: **USB**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Unitech MS838B. Tipo: Lector de código de barras manual, Tipo de escaneado: 1D/2D, Tipo de sensor: CMOS. Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico, Interfaces estándar: USB, Frecuencia de operación: 2400 MHz. Color del producto: Negro, Código IP (International Protection): IP54, Memoria interna: 16 MB. Tipo de alimentación: USB, Tecnología de batería: Ión de litio, Capacidad de batería: 2600 mAh. Peso: 200 g, Ancho: 73 mm, Profundidad: 170 mm

Especificaciones

Exploración
Tipo: Lector de código de barras manual
Tipo de escaneado: 1D/2D
Tipo de sensor: CMOS
Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar, GS1 DataBar Expanded, GS1 Databar Limited, GS1-128 (UCC/EAN-128), Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, UPC-A, UPC-E
2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: Aztec Code, Matriz de datos, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR
Resolución del sensor óptico (An x Al): 640 x 480 Pixeles
Niveles de luz (luz solar directa): 0 - 10000 Lux
Ángulo de inclinación de lectura: -65 - 65°

Puertos e InterfacesTecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**Interfaces estándar: **USB**Frecuencia de operación: **2400 MHz****Desempeño**Código IP (International Protection): **IP54**Indicadores LED: **Si**Vibrador: **Si**Memoria interna: **16 MB**Color del producto: **Negro****Control de energía**Tipo de alimentación: **USB**Tecnología de batería: **Ión de litio**Capacidad de batería: **2600 mAh**Voltaje de la pila: **5 V**Duración de la batería: **16 h**Tiempo de carga: **6 h**Consumo de energía: **250 mA****Peso y dimensiones**Ancho: **73 mm**Profundidad: **170 mm**Altura: **102 mm**Peso: **200 g****Empaquetado de datos**Cables incluidos: **USB****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 50 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**Link: <https://mcashop.mx/producto/607345/unitech-ms838b-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d2d-cmos-negro>