



Lector código de barras Unitech MS836, Lector de código de barras manual, 1D, Laser, Codabar, Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, GS1-128 (UCC/EAN-128), Interleaved 2 of 5, MSI, U.P.C., 100 reads/s, 650 nm

Unitech MS836, Lector de código de barras manual, 1D, Laser, Codabar, Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, GS1-128 (UCC/EAN-128), Interleaved 2 of 5, MSI, U.P.C., 100 reads/s, 650 nm

SKU: MS836-SUCB00-SG

Información Técnica

Marca: **Unitech**

Peso: **150 g**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

Tipo de escaneado: **1D**

Tipo de sensor: **Laser**

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

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: **Codabar, Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, GS1-128 (UCC/EAN-128), Interleaved 2 of 5, MSI, U.P.C.**

2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: **No compatible**

Tipo de alimentación: **USB**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Unitech MS836. Tipo: Lector de código de barras manual, Tipo de escaneado: 1D, Tipo de sensor: Laser. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaces estándar: USB. Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Plástico, Código IP (International Protection): IP42. Tipo de alimentación: USB, Consumo de energía: 85 mA. Peso: 150 g, Ancho: 70 mm, Profundidad: 95 mm

Especificaciones

Exploración
Tipo: Lector de código de barras manual
Tipo de escaneado: 1D
Tipo de sensor: Laser
Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, GS1-128 (UCC/EAN-128), Interleaved 2 of 5, MSI, U.P.C.
2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: No compatible
Velocidad de lectura (máximo): 100 reads/s
Longitud de onda: 650 nm
Anchura máxima de escaneo: 22 cm
Área máxima de escaneo: 220 x 250 mm
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico

Interfaces estándar: **USB**

Desempeño

Material de la cubierta: **Plástico**

Código IP (International Protection): **IP42**

Indicadores LED: **Si**

Vibrador: **Si**

Color del producto: **Negro**

Certificación: **CE, FCC**

Control de energía

Tipo de alimentación: **USB**

Consumo de energía: **85 mA**

Peso y dimensiones

Ancho: **70 mm**

Profundidad: **95 mm**

Altura: **160 mm**

Peso: **150 g**

Empaquetado de datos

Cables incluidos: **USB**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 45 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 85%**

Link: <https://mcashop.mx/producto/487166/lector-codigo-de-barras-unitech-ms836-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d-laser-codabar-code-128-code-39-ean-13-ean-8-gs1-128-uccean-128-interleaved-2-of-5-msi-upc-100-readss-650-nm>