



Lector código de barras Zebra DS8178, Lector de código de barras manual, 1D/2D, Fotodiodo, Codabar, Code 11, Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 93, GS1-128..., Aztec Code, Códigos compuestos, Matriz de datos, MaxiCode, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, QR..., 61 cm

Zebra DS8178, Lector de código de barras manual, 1D/2D, Fotodiodo, Codabar, Code 11, Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 93, GS1-128..., Aztec Code, Códigos compuestos, Matriz de datos, MaxiCode, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, QR..., 61 cm

SKU: DS8178-SR7U2100PFW

Información Técnica

Marca: **Zebra**

Peso: **235.3 g**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Interfaces estándar: **USB, RS-232, Bluetooth**

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

Tipo de sensor: **Fotodiodo**

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

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: **Codabar, Code 11, Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 93, GS1-128 (UCC/EAN-128), MSI, Plessey**

2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: **Aztec Code, Códigos compuestos, Matriz de datos, MaxiCode, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR, Small Aztec Code, TLC-39**

Tipo de alimentación: **Batería**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Zebra DS8178. Tipo: Lector de código de barras manual, Tipo de escaneado: 1D/2D, Tipo de sensor: Fotodiodo. Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico, Interfaces estándar: USB, RS-232, Bluetooth, Alcance inalámbrico: 100 m. Color del producto: Negro, Código IP (International Protection): IP42. Tipo de alimentación: Batería, Tecnología de batería: Ión de litio, Capacidad de batería: 2500 mAh. Peso: 235.3 g, Ancho: 66 mm, Profundidad: 107 mm

Especificaciones

Exploración
Tipo: Lector de código de barras manual
Resolución del sensor óptico: 1280 Píxeles
Tipo de escaneado: 1D/2D
Tipo de sensor: Fotodiodo
Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 11, Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 93, GS1-128 (UCC/EAN-128), MSI, Plessey
2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: Aztec Code, Códigos compuestos, Matriz de datos, MaxiCode, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR, Small Aztec Code, TLC-39

Distancia de trabajo: **61 cm**Longitud de onda: **617 nm**Ángulo de lectura: **0 - 360°**Ángulo de inclinación de lectura: **0 - 60°**Ángulo de lectura Yaw: **0 - 60°****Puertos e Interfaces**Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**Interfaces estándar: **USB, RS-232, Bluetooth**Alcance inalámbrico: **100 m**Versión de Bluetooth: **4.0**Conexión a PC: **RS-232/USB****Desempeño**Código IP (International Protection): **IP42**Color del producto: **Negro****Control de energía**Tipo de alimentación: **Batería**Tecnología de batería: **Ión de litio**Capacidad de batería: **2500 mAh**Duración de la batería: **83 h****Peso y dimensiones**Ancho: **66 mm**Profundidad: **107 mm**Altura: **168 mm**Peso: **235.3 g****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **84716070**

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/106830/lector-codigo-de-barras-zebra-ds8178-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d2d-fotodiodo-codabar-code-11-code-128-code-128a-code-128b-code-128c-code-39-code-93-gs1-128-aztec-code-codigos-compuestos-matriz-de-datos-maxicode-micro-qr-code-micropdf417-pdf417-qr-61-cm>