



Lector código de barras SP7201-SV00004ZZWW Zebra SP7201-V, Lector de código de barras integrado, 1D/2D, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1 DataBar, MSI, Plessey, UPC-A, Aztec Code, Códigos compuestos, Matriz de datos, Han Xin, MaxiCode, Micro QR Code, MicroPDF417,..., 1920 x 1200 Pixeles, 0 - 86100 Lux

Zebra SP7201-V, Lector de código de barras integrado, 1D/2D, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1 DataBar, MSI, Plessey, UPC-A, Aztec Code, Códigos compuestos, Matriz de datos, Han Xin, MaxiCode, Micro QR Code, MicroPDF417,..., 1920 x 1200 Pixeles, 0 - 86100 Lux

SKU: SP7201-SV00004ZZWW

Información Técnica

Marca: **Zebra**

Peso: **577 g**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

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

Tipo: **Lector de código de barras integrado**

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: **Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1 DataBar, MSI, Plessey, UPC-A**

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

Tipo de alimentación: **CC**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Zebra SP7201-V. Tipo: Lector de código de barras integrado, Tipo de escaneado: 1D/2D, Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1 DataBar, MSI, Plessey, UPC-A. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaces estándar: USB. Color del producto: Negro, Código IP (International Protection): IP52. Tipo de alimentación: CC, Voltaje de entrada: 5 V. Peso: 577 g, Ancho: 152 mm, Profundidad: 84 mm

Especificaciones

Exploración
Tipo: Lector de código de barras integrado
Tipo de escaneado: 1D/2D
Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, GS1 DataBar, MSI, Plessey, UPC-A
2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: Aztec Code, Códigos compuestos, Matriz de datos, Han Xin, MaxiCode, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR, TLC-39
Resolución del sensor óptico (An x Al): 1920 x 1200 Pixeles
Niveles de luz (luz solar directa): 0 - 86100 Lux
Longitud de onda: 660 nm

Puertos e InterfacesTecnología de conectividad: **Alámbrico**Interfaces estándar: **USB****Desempeño**Código IP (International Protection): **IP52**Color del producto: **Negro****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC**Voltaje de entrada: **5 V****Peso y dimensiones**Ancho: **152 mm**Profundidad: **84 mm**Altura: **137 mm**Peso: **577 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: **20 - 95%**

Link: <https://mcashop.mx/producto/541892/lector-codigo-de-barras-sp7201-sv00004zzww-zebra-sp7201-v-lector-de-codigo-de-barras-integrado-1d2d-codabar-code-11-code-128-code-39-code-93-gs1-databar-msi-plessey-upc-a-aztec-code-codigos-compuestos-matriz-de-datos-han-xin-maxicode-micro-qr-code-micropdf417-1920-x-1200-pixeles-0-86100-lux>