



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 Interfaces

Tecnología 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