



Lector código de barras EC Line EC-LS-9620, Lector de código de barras manual, 1D/2D, Laser, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, GS1-128 (UCC/EAN-128), MSI, Plessey, Trioptic, U.P.C., 200 reads/s, 0 - 100000 Lux

EC Line EC-LS-9620, Lector de código de barras manual, 1D/2D, Laser, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, GS1-128 (UCC/EAN-128), MSI, Plessey, Trioptic, U.P.C., 200 reads/s, 0 - 100000 Lux

SKU: EC-LS-9620-USB

Información Técnica

Marca: **EC Line**

Peso: **445 g**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

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

Tipo de sensor: **Laser**

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

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: **Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, GS1-128 (UCC/EAN-128), MSI, Plessey, Trioptic, U.P.C.**

Tipo de alimentación: **USB**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

EC Line EC-LS-9620. Tipo: Lector de código de barras manual, Tipo de escaneado: 1D/2D, Tipo de sensor: Laser. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaces estándar: USB, Conexión a PC: RJ-45. Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Plástico, Certificación: FCC, CE. Tipo de alimentación: USB, Voltaje de entrada: 5 V, Consumo de energía: 100 mA. Peso: 445 g, Ancho: 69.5 mm, Profundidad: 191 mm

Especificaciones

Exploración
Tipo: Lector de código de barras manual
Tipo de escaneado: 1D/2D
Tipo de sensor: Laser
Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, GS1-128 (UCC/EAN-128), MSI, Plessey, Trioptic, U.P.C.
Velocidad de lectura (máximo): 200 reads/s
Niveles de luz (luz solar directa): 0 - 100000 Lux
Longitud de onda: 650 nm
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Interfaces estándar: USB
Versión USB: 2.0

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Conexión a PC: **RJ-45**

Desempeño

Material de la cubierta: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Plástico**

Indicadores LED: **Si**

Color del producto: **Negro**

Programación de la función: **Si**

Certificación: **FCC, CE**

Control de energía

Tipo de alimentación: **USB**

Voltaje de entrada: **5 V**

Consumo de energía: **100 mA**

Peso y dimensiones

Ancho: **69.5 mm**

Profundidad: **191 mm**

Altura: **70.9 mm**

Peso: **445 g**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**

Otras características

Sistemas operativos Windows soportados: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/153897/lector-codigo-de-barras-ec-line-ec-ls-9620-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d2d-laser-codabar-code-11-code-128-code-39-gs1-128-uccaan-128-msi-plessey-trioptic-upc-200-readss-0-100000-lux>