



Lector código de barras Ghia LEC-72, Lector de código de barras manual, 1D, CCD, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar Expanded, Interleaved 2..., 1500 x 1500 Pixeles, 300 reads/s

Ghia LEC-72, Lector de código de barras manual, 1D, CCD, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar Expanded, Interleaved 2..., 1500 x 1500 Pixeles, 300 reads/s

SKU: GSCB1

Información Técnica

Marca: **Ghia**

Peso: **150 g**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

Tipo de escaneado: **1D**

Tipo de sensor: **CCD**

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

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: **Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar Expanded, Interleaved 2 of 5, U.P.C.**

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

Tipo de alimentación: **USB**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Ghia LEC-72. Tipo: Lector de código de barras manual, Tipo de escaneado: 1D, Tipo de sensor: CCD. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaces estándar: USB, Longitud de cable: 2 m. Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Plástico, Código IP (International Protection): IP52. Tipo de alimentación: USB, Voltaje de entrada: 5 V, Consumo de energía: 120 mA. Peso: 150 g, Ancho: 68 mm, Profundidad: 90 mm

Especificaciones

| |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Exploración |
| Tipo: Lector de código de barras manual |
| Tipo de escaneado: 1D |
| Tipo de sensor: CCD |
| Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar Expanded, Interleaved 2 of 5, U.P.C. |
| 2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: No compatible |
| Resolución del sensor óptico (An x Al): 1500 x 1500 Pixeles |
| Velocidad de lectura (máximo): 300 reads/s |
| Longitud de onda: 625 nm |
| Ángulo de lectura: -30 - 30° |
| Anchura máxima de escaneo: 33 cm |

Puertos e InterfacesTecnología de conectividad: **Alámbrico**Interfaces estándar: **USB**Longitud de cable: **2 m****Desempeño**Material de la cubierta: **Plástico**Código IP (International Protection): **IP52**Color del producto: **Negro****Control de energía**Tipo de alimentación: **USB**Voltaje de entrada: **5 V**Consumo de energía: **120 mA****Peso y dimensiones**Ancho: **68 mm**Profundidad: **90 mm**Altura: **170 mm**Peso: **150 g****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 60 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

Link: <https://mcashop.mx/producto/121995/lector-codigo-de-barras-ghia-lec-72-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d-ccd-codabar-code-11-code-128-code-39-code-93-ean-13-ean-8-gs1-databar-expanded-interleaved-2-1500-x-1500-pixeles-300-readss>