

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



### **Ghia LEC-72 Lector de código de barras manual 1D CCD Negro**

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

- Tipo de escaneado: **1D**
- Tipo de sensor: **CCD**
- Códigos de barras compatibles (1D): **Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar Expanded, Interleaved 2 of 5, U.P.C.**
- Códigos de barras compatibles (2D): **No compatible**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Interfaces estándar: **USB**
- Color del producto: **Negro**
- Tipo de alimentación: **USB**
- Peso: **150 g**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Exploración

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

Tipo de escaneado: **1D**

Tipo de sensor: **CCD**

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

Códigos de barras compatibles (2D): **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 Interfaces

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

Longitud de cable: **2 m**

### Desempeño

Material de la cubierta: **Plástico**

Grado de protección IP: **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/ghia-lec-72-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d-ccd-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.