



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



Ghia LEC-74 Lector de código de barras manual 1D CCD Negro

Ghia LEC-74, Lector de código de barras manual, 1D, CCD, Codabar, Code 11, Code 128, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, U.P.C., 300 reads/s, 650 nm
SKU: GSLB1

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, 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: **245 g**

Aspectos destacados

Fácil de operar por su función Plug and Play, admite decodificación de código de barras inversa en blanco y negro. Rendimiento de escaneo agresivo en códigos difíciles. (Contraste de impresión bajo, códigos dañados, borrosos y largos)

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, Interleaved 2 of 5, U.P.C.**

Códigos de barras compatibles (2D): **No compatible**

Velocidad de lectura (máximo): **300 reads/s**

Longitud de onda: **650 nm**

Ángulo de lectura: **-65 - 65°**

Ángulo de inclinación de lectura: **-55 - 55°**

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: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)**

Grado de protección IP: **IP52**

Color del producto: **Negro**

Control de energía

Tipo de alimentación: **USB**

Voltaje de salida de adaptador AC: **5 V**

Consumo de energía: **85 mA**

Peso y dimensiones

Ancho: **73 mm**

Profundidad: **102 mm**

Altura: **175 mm**

Peso: **245 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: **5 - 85%**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/185066/ghia-lec-74-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.