



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**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

Peso: **245 g**

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, 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

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

2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: **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)**

Código IP (International Protection): **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/producto/185066/ghia-lec-74-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d-ccd-negro>