



Lector código de barras 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

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**

Peso: **245 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, 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-74. 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: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Código IP (International Protection): IP52. Tipo de alimentación: USB, Voltaje de salida de adaptador AC: 5 V, Consumo de energía: 85 mA. Peso: 245 g, Ancho: 73 mm, Profundidad: 102 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, 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/lector-codigo-de-barras-ghia-lec-74-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d-ccd-codabar-code-11-code-128-code-39-code-93-ean-13-ean-8-interleaved-2-of-5-upc-300-readss-650-nm>