

# Vorago BCS-202 lector de código barras Lector de código de barras manual 1D/2D Laser Negro

Vorago BCS-202, Lector de código de barras manual, 1D/2D, Laser, Codabar, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN 128, EAN-13, EAN-8, JAN, MSI, UPC-A, Aztec Code, Matriz de datos, MaxiCode, PDF417, Código QR, 640 x 480 Pixeles

## SKU: BCS-202

## Información Técnica

Marca: Vorago Peso: 121 g

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Interfaces estándar: USB Tipo de escaneado: 1D/2D Tipo de sensor: Laser

Tipo: Lector de código de barras manual

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 128, Code 32, Code 39, Code

93, EAN 128, EAN-13, EAN-8, JAN, MSI, UPC-A

2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: Aztec Code, Matriz de datos,

MaxiCode, PDF417, Código QR Tipo de alimentación: USB Color del producto: Negro

## Aspectos destacados

#### Eficiencia para tu negocio

Optimiza la gestión de tus inventarios o acelera tus ventas con el lector láser BCS-202 de Vorago.

## **Especificaciones**

### **Exploración**

Tipo: Lector de código de barras manual

Tipo de escaneado: 1D/2D Tipo de sensor: Laser

Códigos de barras lineales (1D) soportadas: Codabar, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN 128, EAN-13, EAN-8, JAN, MSI,

**UPC-A** 

2D (matrices y apilados) códigos de barras soportados: Aztec Code, Matriz de datos, MaxiCode, PDF417, Código QR

Resolución del sensor óptico (An x Al): 640 x 480 Pixeles

Rango de distancia de trabajo: 40 - 250 mm

## **Puertos e Interfaces**

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Interfaces estándar: USB

### Desempeño

Material de la cubierta: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)

Código IP (International Protection): IP54

Color del producto: Negro

Control de energía

Tipo de alimentación: USB Peso y dimensiones Ancho: 70 mm Profundidad: 88 mm Altura: 170 mm Peso: 121 g

Link: https://mcashop.mx/producto/595745/vorago-bcs-202-lector-de-codigo-barras-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d2d-laser-negro