

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



## **EC Line EC-2D-2600 lector de código barras Lector de código de barras anexo 1D/2D CMOS Negro**

EC Line EC-2D-2600, Lector de código de barras anexo, 1D/2D, CMOS, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, ISBN, ISSN, PDF417, UPC-A, UPC-E, Micro QR Code, MicroPDF417, Código QR, 680 x 480 Pixeles  
SKU: EC-2D-2600

### **Información Técnica**

- Marca: **EC Line**
- Tipo: **Lector de código de barras anexo**
- Tipo de escaneado: **1D/2D**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Códigos de barras compatibles (1D): **Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, ISBN, ISSN, PDF417, UPC-A, UPC-E**
- Códigos de barras compatibles (2D): **Micro QR Code, MicroPDF417, Código QR**
- Color del producto: **Negro**
- Peso: **280 g**

### **Aspectos destacados**

### **Especificaciones**

#### **Exploración**

Tipo: **Lector de código de barras anexo**

Tipo de escaneado: **1D/2D**

Tipo de sensor: **CMOS**

Códigos de barras compatibles (1D): **Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, ISBN, ISSN, PDF417, UPC-A, UPC-E**

Códigos de barras compatibles (2D): **Micro QR Code, MicroPDF417, Código QR**

Resolución del sensor óptico (An x Al): **680 x 480 Pixeles**

#### **Desempeño**

Color del producto: **Negro**

#### **Control de energía**

Voltaje de entrada: **5 V**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **83 mm**

Profundidad: **82 mm**

Altura: **139 mm**

Peso: **280 g**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 55 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 95%**

Link: <https://mcashop.mx/producto/541091/ec-line-ec-2d-2600-lector-de-codigo-barras-lector-de-codigo-de-barras-anexo-1d2d-cmos-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.