



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Nextep NE-506 lector de código barras Lector de código de barras manual 1D/2D Negro

Nextep NE-506, Lector de código de barras manual, 1D/2D, Code 11, Code 128, Code 32, Code 93, EAN-13, EAN-8, ISSN, MSI, Telepen, Trioptic, UPC-A, UPC-E, Matriz de datos, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR, Alámbrico, USB

SKU: NE-506

Información Técnica

- Marca: **Nextep**
- Tipo: **Lector de código de barras manual**
- Tipo de escaneado: **1D/2D**
- Códigos de barras compatibles (1D): **Code 11, Code 128, Code 32, Code 93, EAN-13, EAN-8, ISSN, MSI, Telepen, Trioptic, UPC-A, UPC-E**
- Códigos de barras compatibles (2D): **Matriz de datos, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Interfaces estándar: **USB**
- Color del producto: **Negro**
- Tipo de alimentación: **USB**
- Peso: **403 g**

Aspectos destacados

Especificaciones

Exploración

Tipo: **Lector de código de barras manual**

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

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

Códigos de barras compatibles (2D): **Matriz de datos, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR**

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

Desempeño

Grado de protección IP: **IP42**

Color del producto: **Negro**

Control de energía

Tipo de alimentación: **USB**

Peso y dimensiones

Ancho: **150 mm**

Profundidad: **150 mm**

Altura: **75 mm**

Peso: **403 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 45 °C**

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

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

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/594469/nextep-ne-506-lector-de-codigo-barras-lector-de-codigo-de-barras-manual-1d2d-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.