



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



3nStar SC506 lector de código barras 2D Óptico Negro

3nStar SC506, 2D, Óptico, Codabar, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar Expanded, GS1..., Aztec Code, Matriz de datos, Micro QR Code, MicroPDF417, PDF417, Código QR, 1280 x 800 Pixeles, 60 reads/s

SKU: SC506

Información Técnica

- Marca: **3nStar**
- Tipo de escaneado: **2D**
- Tipo de sensor: **Óptico**
- Códigos de barras compatibles (1D): **Codabar, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 Databar Limited, GS1-128 (UCC/EAN-128), Interleaved 2 of 5, MSI, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Telepen, UPC-A, UPC-E**
- Códigos de barras compatibles (2D): **Aztec Code, 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: **350 g**

Aspectos destacados

Descubre el innovador escáner de códigos de barras 2D SC506. Este modelo redefine la experiencia de escaneo con su diseño compacto, ligero y robusto, específicamente creado para satisfacer las demandas de tiendas de tiendas al por menor.

El SC506 es la herramienta esencial para agilizar tus operaciones diarias. Su asequibilidad te permite acceder a la última tecnología sin sacrificar tu presupuesto. Su diseño compacto se adapta perfectamente a espacios limitados, mientras que su construcción ligera facilita el manejo, garantizando una integración sin complicaciones en cualquier entorno.

Especificaciones

Exploración

Tipo de escaneado: **2D**

Tipo de sensor: **Óptico**

Códigos de barras compatibles (1D): **Codabar, Code 11, Code 128, Code 32, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 Databar Limited, GS1-128 (UCC/EAN-128), Interleaved 2 of 5, MSI, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Telepen, UPC-A, UPC-E**

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

Resolución del sensor óptico (An x Al): **1280 x 800 Píxeles**

Velocidad de lectura (máximo): **60 reads/s**

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaces estándar: **USB**

Longitud de cable: **1.8 m**

Desempeño

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

Funciones de protección: **Resistente a las caídas**

Indicadores LED: **Si**

Color del producto: **Negro**

Control de energía

Tipo de alimentación: **USB**

Voltaje de entrada: **5 V**

Consumo de energía: **450 mA**

Peso y dimensiones

Ancho: **98 mm**

Profundidad: **98 mm**

Altura: **152 mm**

Peso: **350 g**

Empaquetado de datos

Cables incluidos: **USB**

Ancho del paquete: **105 mm**

Largo del paquete: **105 mm**

Alto del paquete: **170 mm**

Peso del paquete: **500 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 50 °C**

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/595866/3nstar-sc506-lector-de-codigo-barras-2d-optico-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.