

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



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



**ECLine EC-MP-200 impresora de recibo 203 x 203 DPI Inalámbrico y alámbrico Térmica directa  
Impresora portátil**

ECLine EC-MP-200, Térmica directa, Impresora portátil, 203 x 203 DPI, 70 mm/seg, 5.8 cm, Inalámbrico y alámbrico

SKU: EC-MP-200

#### **Información Técnica**

- Marca: **EC Line**
- Tecnología de impresión: **Térmica directa**
- Tipo: **Impresora portátil**
- Puerto USB: **Si**

- Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**
- Código de barras incorporado: **CODABAR (NW-7), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, ITF, Código QR, UPC-A, UPC-E**
- Color del producto: **Gris**
- Tipo de alimentación: **Batería, USB**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Velocidad de impresión

Resolución máxima: **203 x 203 DPI**

Velocidad de impresión: **70 mm/seg**

Tecnología de impresión: **Térmica directa**

Tipo: **Impresora portátil**

### Dirección de papel

Máximo ancho de impresión: **5.8 cm**

### Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Bluetooth: **Si**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Conectividad opcional: **Serie (RS-232)**

### Características

Código de barras incorporado: **CODABAR (NW-7), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, ITF, Código QR, UPC-A, UPC-E**

### Diseño

Color del producto: **Gris**

### Control de energía

Tipo de alimentación: **Batería, USB**

Tecnología de batería: **Ión de litio**

Voltaje de la pila: **7.4 V**

Capacidad de batería (mAh): **2550 mAh**

#### Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Si**

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **118 mm**

Profundidad: **92 mm**

Altura: **60 mm**

Peso: **360 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/535604/ecline-ec-mp-200-impresora-de-recibo-203-x-203-dpi-inalambrico-y-alambrico-termica-directa-impresora-portatil>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.