

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



Ghia PR-2042 203 x 203 DPI Alámbrico Térmica directa Impresora de TPV

Ghia PR-2042, Térmica directa, Impresora de TPV, 203 x 203 DPI, 5 cm, 57.5 mm, 4.8 cm
SKU: GTP58B1

Información Técnica

- Marca: **Ghia**
- Tecnología de impresión: **Térmica directa**
- Tipo: **Impresora de TPV**
- Puerto USB: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Ethernet: **No**

- Wifi: **No**
- Código de barras incorporado: **1D, 2D, CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, ITF, Código QR, UPC-A, UPC-E**
- Color del producto: **Negro**
- Tipo de alimentación: **USB**

Aspectos destacados

GTP58B1 es una impresora POS térmica con buena calidad de impresión y alta estabilidad, bajo nivel de ruido y alta velocidad de impresión, diseño minimalista para fácil operación, larga vida, alta calidad de impresión.

Especificaciones

Velocidad de impresión

Resolución máxima: **203 x 203 DPI**

Tecnología de impresión: **Térmica directa**

Tipo: **Impresora de TPV**

Dirección de papel

Máximo diámetro del rollo: **5 cm**

Ancho de papel soportado: **57.5 mm**

Máximo ancho de impresión: **4.8 cm**

Máxima longitud de soporte: **8 cm**

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Puertos USB 2.0: **1**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Red

Ethernet: **No**

Wifi: **No**

Características

Código de barras incorporado: **1D, 2D, CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, ITF, Código QR, UPC-A, UPC-E**

Cortador: **Si**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Control de energía

Tipo de alimentación: **USB**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **25 - 80%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 93%**

Peso y dimensiones

Ancho: **120 mm**

Profundidad: **170 mm**

Altura: **130 mm**

Peso: **600 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/185068/ghia-pr-2042-203-x-203-dpi-alambrico-termica-directa-impresora-de-tpv>

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