

# HPRT HT-100

Impressoras de Etiquetas Térmicas.



A HPRT HT-100 é uma impressora de etiquetas compacta, fiável e versátil, concebida para aplicações em logística, retalho, indústria e escritório. Suporta impressão direct thermal e transferência térmica, permitindo trabalhar com diversos tipos de etiquetas e ribbons (cera, cera/resina e resina). O design modular possibilita a integração de acessórios opcionais, como cortador ou descascador automático de etiquetas.

## Características Técnicas Principais

- Método de impressão: Direct Thermal e Transferência Térmica
- Resolução: 203 dpi (opcional 300 dpi)
- Velocidade de impressão: até 5 ips (127 mm/s)
- Largura de impressão: até 108 mm
- Comprimento de impressão: de 15 mm até 1200 mm
- Tipos de suportes: etiquetas em rolo ou fanfold, contínuas, com lacuna ou marca preta.
- Espessura do suporte: 76 µm a 178 µm.
- Diâmetro máximo do rolo: 127 mm.
- Núcleo do rolo: 0,5 / 1 / 1,5.
- Ribbons compatíveis: cera, cera/resina, resina (até 100 m).

## Conetividade e Compatibilidade

- Portas padrão: USB, Serial (RS-232), Ethernet.
- Opções: Módulos WiFi e Bluetooth.
- Linguagens: TSPL e ZPL (emulação).

## Memória e Performance

- RAM: 32 MB.
- Flash: 16 MB.
- Durabilidade da cabeça de impressão: até 50 km.

## Dimensões e Peso

- Dimensões: 240 × 225 × 171 mm.
- Peso: ~ 2,3 kg.

## Acessórios Opcionais

- Cortador (Cutter).
- Descascador automático (Peeler).
- Suporte externo para rolos de grande diâmetro (8 / 203 mm).

## Certificações

- CE, FCC, CCC.

