

# Impressora Térmica

Marca Marte



O protocolo de comando é baseado em padrão esc/pos. Impressão térmica de baixo ruído. Interface embutida provê capacidade de controle para caixa-registradora.

A instalação de papel-rolô, a liberação de papel travado e a limpeza de cabeça de impressão são muito fáceis de serem feitas.

- **Método de impressão:** impressão térmica de linha
- **Velocidade de impressão:** 50/70/90 mm/segundo
- **Largura do papel:** 57,5 ± 0,5 mm
- **Espessura do papel:** 0,06 a 0,08 mm
- **Colunas de impressão:** 384 pontos por linha
- **Caráter de ank:** fonte a 12x24 pontos
- **Simplificado/traditional:** 24x24 pontos
- **Comando de impressão:** compatível com esc/pos
- **Interface:** serial
- **Tensão de entrada do adaptador ac:** 110/220 V
- **frequência de 50/ 60 Hz**
- **Tensão de saída do adaptador:** dc8. 5 V/3A
- **Caixa-registradora:** dc 12-24 V/1A
- **Temperatura de trabalho:** 0 - 45°C
- **Dimensão externa:** 190x110x90 mm (CxLxA)