

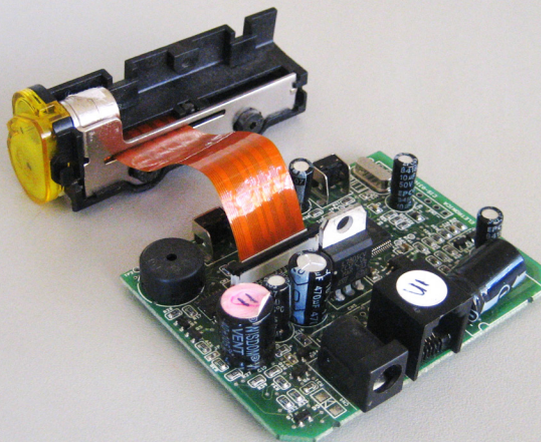
Módulo **Impressora Térmica** PR100

Módulo OEM para impressora térmica

O módulo OEM PR 100 é um mecanismo para integração de impressora térmica de recibos e cupons, compacto e silencioso, pode ser adquirido com interface Serial ou USB. Possui um mecanismo veloz e sua cabeça térmica proporciona um padrão de alta definição na impressão de caracteres e código de barras.

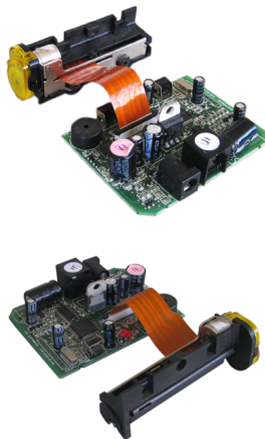
Devido à sua versatilidade e alta confiabilidade, é o equipamento ideal para aplicações de automação comercial, para integração em equipamentos como relógio de ponto, microterminais, coletores de dados, etc.

Equipamento de fácil instalação e operação, sua interface serial permite a interconexão com computadores e outros equipamentos, tornando o módulo de integração da impressora PR 100 o melhor custo x benefício do mercado.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICAÇÕES
Peso	28 g (placa) 26 g (cabeça térmica)
Dimensões	Placa Altura: 21 mm Comprimento: 53,40 mm Largura: 70,10 mm Cabeça térmica Altura: 21,90 mm Comprimento: 25,50 mm Largura: 68 mm
Alimentação	Full Range de 90V a 240V
Temperatura de operação	0°C a 45°C
Umidade de operação	20% a 80% UR sem condensação
Temperatura de armazenamento	-10°C a 50°C
Umidade de armazenamento	20% a 90% UR sem condensação
Cabeça de impressão	384 pontos por linha
Vida útil da cabeça de impressão	100 milhões de pulsos
Desgaste da cabeça	30 km de impressão
Sensor de temperatura da cabeça	Termistor
Método de impressão	Sistema de impressão térmica
Velocidade de impressão	25 mm/s
Resolução	8 pontos / mm
Largura de impressão	48 mm / 384 pontos
Caracteres por linha	32, 42 e 48
Tabela de caracteres	Code Page 250
Fonte de caracteres	8x12, 9x15 e 12x20
Sensor de presença do papel	Sensor óptico reflexível infravermelho
Tipo de corte do papel	Lâmina com serrilha
Indicador luminoso	Led vermelho
Buffer de impressão	512 caracteres
Impressão de código de barras	2 de 5 intercalado
Interface	Serial ou USB



Módulo Impressora Térmica PR 100

ESPECIFICAÇÕES DO PAPEL

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICAÇÕES
Tipo de bobina	Papel térmico
Diâmetro externo da bobina	45 mm
Gramatura do papel da bobina	52 a 63 g/m ²
Espessura do papel da bobina	62 µm

