



SI-300

IMPRESSORA NÃO FISCAL



A IMPRESSORA COM MELHOR CUSTO BENEFÍCIO DO MERCADO

Projetada para alto desempenho a SI-300 possui sua velocidade de impressão de 260 até 300mm/s, menor nível de ruído, troca rápida de papel e bobina de até 83 mm de diâmetro para aumentar os intervalos entre as trocas e dar mais agilidade nas transações do seu negócio.

Suporta a impressão de textos e uma variedade de código de barras 1D (inclusive Code 128) e 2D (QR Code, código de barras bidimensional). Imprime também o logotipo do seu estabelecimento.

- Alta velocidade de impressão de textos e gráficos de 260 até 300mm/s testada e comprovada.
- Alta durabilidade da guilhotina com capacidade comprovada de 1,5 milhões de cortes livres de atolamento.
- Alta capacidade de impressão de até 150 km e confiabilidade no mecanismo de impressão com 70 milhões de linhas.
- Atendimento aos pré-requisitos da nova lei: preparada para atender as necessidades da NFC-e e do SAT.

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA NÃO FISCAL SI-300

Modelo		SI-300S
Características técnicas		
Velocidade de impressão		260 até 300 mm/s
Método de impressão		Linha térmica direta
Resolução		180 dpi
Guilhotina	Tipo	Auto-cutter - livre de atolamento
	Corte	1,5 milhões de cortes
Impressão de código de barras		Impressão de Código de Barras 1D, 2D e impressão de logotipo UPC-A; UPC-E; EAN8; EAN13; Code 39; Code 128; ITF; Codabar; PDF417; QR Code
Bobina de papel	Método de carregamento	Drop in / Easy Load
	Dimensões	máx. 58/80mm (largura) x 83mm (diâmetro)
	Espessura	0,06 ~ 0,08 mm
Largura de impressão	Papel 80 mm	máx. 72 mm
	Papel 58 mm	máx. 54 mm
MCBF		70 milhões de linhas
Cabeça térmica		1x10 ⁸ de pulso, 150 km
Drivers		Linux, Windows, OPOS
Interfaces		
Interface	Comunicação	USB + Serial RS232
	Gaveta	1 porta (+24v)
Sensores		Fim de Papel Tampa Aberta Temperatura da Cabeça de Impressão
Alimentação		Entrada: 90 ~264V - Saída: 24 Vcd. 2.5A
Características físicas		
Dimensões produto		137 (A) x 144 (L) x 195 (P) mm
Peso produto		1,9 Kg
Dimensões produto embalado		210 (A) x 235 (L) x 255 (P) mm
Peso produto embalado		3,3 Kg