

Impressora FS600

Impressora Térmica Fiscal



A impressora Fiscal da Urmet Daruma FS600 é o equipamento adequado para a emissão de cupons fiscais e destinado ao comércio varejista e prestadores de serviços em geral.

O equipamento combina robustez, dimensões compactas, alta velocidade e desempenho. Suas principais características são:

- MFD (Memória Fita Detalhe)
- Alta Velocidade de impressão: 34,8 linhas por segundo (100 mm/s)
- Alta taxa de compactação (Redução Z)
- Impressão de venda de item em uma única linha (economia de papel)
- Bobinas de alta capacidade: 80 mm de diâmetro (80 metros lineares)
- Fácil substituição de bobina (easy loading), mesmo na versão com guilhotina
- Imprime logotipo personalizado nos formatos bitmap do Windows™
- Suporta impressão de código de barras em onze padrões
- Cabeça de impressão e fonte de alimentação livres do lacre, facilitando a manutenção e limpeza
- Fonte externa full-range compacta
- Saída para acionamento de gaveta
- Compatível com Windows e Linux
- Suporta quatro padrões de caracteres: ABICOMP, PC850, PC437 e ISO8859-1

Benefícios

- Alto MTBF
- Robusta
- Compacta
- Velocidade
- Economia de Papel
- Easy loading - mesmo com guilhotina
- Bobina de 80 metros

Propriedade Urmet – publicação emitida somente para fins informativos – sujeito à disponibilidade – conteúdo/características podem ser alterados sem prévio aviso.

urmet
DARUMA

Impressora FS600

Impressora FS600

Impressora Térmica Fiscal

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Características de Impressão

- Tecnologia de impressão: Térmica
- Velocidade de impressão: 34,8 linhas por segundo, ou 100 mm por segundo
- Largura de impressão: 72 mm (576 dots)
- Atributos de impressão:
 - Impressão de logotipo no formato bitmap (.bmp)
 - Impressão de códigos de barras nos padrões: EAN8, EAN13, STANDARD 2 OF 5, INTERLEAVED 2 OF 5, CODE11, CODE39, CODE93, CODE128, UPC-A, CODABAR, MSI, PDF417 (v.01.04.00)
 - Altura do caracter: 23 dots (2,875 mm)
- Formação dos caracteres (horiz. x vert.):
 - Modo normal : 12 x 23 dots, 48 colunas
 - Modo normal expandido: 24 x 23 dots, 24 colunas
 - Modos condensado: 10 x 23 dots, 57 colunas
 - Modo condensado expandido: 20 x 23 dots, 38 colunas
- Gerador de caracteres:
 - ISO 8859-1
 - CODE PAGE 850
 - CODE PAGE 437
 - ABICOMP
- Comprimento do avanço de linha Avanço do papel: 0,125 mm

Especificação da Bobina de Papel:

- Diâmetro máximo da bobina 90 mm
- Largura máxima da bobina de papel 80 mm

Especificação do Papel:

- Tipo de papel Térmico
- Superfície de impressão externa ao rolo
- Gramatura 52 a 64 g/m
- Espessura 65 a 85 µm

Confiabilidade

- MCBF 60 milhões de linhas
- MTTR 15 minutos máximo

Características ambientais:

- Temperatura de operação 5° a 45° C
- Temperatura de armazenamento -10° a 60° C
- Umidade relativa do ar (s/condensação) 20% a 80% (operação) / 10% a 90% (armazenagem)

Alimentação:

- Tensão da rede 100 ~ 240 VAC
- Freqüência da rede 50 a 60 Hz ±2%
- Consumo 2,5 W em repouso e 76 W de pico

Dimensões:

- Altura 133 mm
- Altura máxima com a tampa aberta 200 mm
- Largura 142 mm
- Profundidade 199 mm
- Profundidade máxima com a tampa aberta 250 mm
- Peso 1,8 kg



Propriedade Urmet Daruma – publicação emitida somente para fins informativos – sujeito à disponibilidade – conteúdo/características podem ser alterados sem prévio aviso.

Daruma Telecomunicações
Avenida Paulista, 1.776 - 16º andar
São Paulo - SP - CEP 01310-200
Tel.: 11-3146-4900
Fax: 11-3146-4949
dimak@daruma.com.br
www.daruma.com.br

urmet
DARUMA