

M84Pro(2) 203 dpi M84Pro(3) 305 dpi M84Pro(6) 609 dpi



Impressoras Térmicas Industriais | Série M84Pro



Robusta. Alta resolução. Alta performance.

Principais Características

- Construida industrialmente a partir de metais pesados.
- Design robusto e confiável
- Resolução de impressão configurável pelo usuário (203, 305 ou 609 dpi)
- CPU RISC, para excelente performance, até 10 pps
- Alta resolução e velocidade de impressão
- Memória On-board 18mb
- Imprima a partir de qualquer aplicação Windows®

Industrias verticais

- Aeroespacial
- Automotivo
- Food Services
- Distribuição
- Governo
- Chão-de-fábrica
- Varejo

Aplicações Industriais

- Etiquetas de conformidade
- Etiquetagem PCB
- Marcação de componentes
- Emissão de Bilhetes
- Etiquetas para Varejo
- Envio/Recebimento
- Rastreio de ativos
- WMS





ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Série M84Pro

| MODELO DA | IMPRESSORA | M84Pro(2) | M84Pro(3) | M84Pro(6) |
|-----------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| ESPECIFICAC | ÇÕES DE IMPRESSÂ | (o | | |
| Método de i | | | Transferência Térmica/Térmica Direta | |
| Resolução | | 203 dpi (8 pontos/mm) | 305 dpi (12 pontos/mm) | 609 dpi (24 pontos/mm) |
| Velocidade | | 10 pps (254 mm/seg) | 8 pps (200 mm/seg) | 6 pps (150 mm/seg) |
| Área de | Largura máx. | 104 mm | | |
| impressão | Comprim. máx. | 1249 mm | 833 mm | 356 mm |
| | Comprim. mín | 6 mm - contínuo / 16 mm - tear off / 30 mm - Cortador/dispensador | | |
| ESPECIFICAC | ÇÕES DE MIDIA | | | |
| Tipo de sensor | | Sensor transmissivo ajustável para intervalo, Sensor refletivo para leitura de tarja, Sensor de presença de etiqueta (opcional c/ dispensador), Sensor de fim de Ribbon | | |
| Tipo de midia | | Rolo ou sanfonado, etiquetas cortadas ou continuas (Térmica Direta/Transf. Térmica), Sintéticos, e tags com ou sem tarja. | | |
| Largura de midia | | Máximo 128 mm / Mínimo 22 mm | | |
| Especifi- | Calibre | Máximo 0.25 mm | | |
| cação de midia | Diâmetro do rolo | Máximo 218 mm | | |
| | Wind | Face interna | | |
| Tam. máximo do ribbon | | 111 mm L x 450 m C - Face interna | | |
| MEMÓRIA/P | ROCESSAMENTO | | | |
| Padrão | | 16 MB RAM, 2 MB Flash | | |
| Opcional | | 4 MB Flash, 1 MB ou 256 K PCMCIA | | |
| Processador | | 32-BIT RISC | | |
| INTERFACES | DE COMUNICAÇÃ | | | |
| Interface Plug-In | | Serial - RS232 (até 57.6k bps), Paralela - IEEE1284 (ECP), Ethernet - 10/100BaseT, Wireless 802.11g, Twinax/Coax, RS422/485, USB (Instalado de fábrica) | | |
| SIMBOLOS C | ÓDIGOS DE BARR | | | |
| Fontes | | Bitmap - 12 proporcional, mono-spaced and outline fonts (Code table 858), Scalable Internal CG Triumvirate® and CG Time Fonts, Optional Downloaded TrueType® fonts, scalable de 8 a 72 pontos | | |
| Barcodes | Linear | UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, MSI, Bookland, Industrial 2/5, Interleaved 2/5, Matrix 2/5, Postnet™, GS1-128, GS1-DataBar™ | | |
| | 2-D | PDF417, Micro PDF417, Truncated PDF417, Maxicode™, Data Matrix, QR Code, Composite Symbology | | |
| Formatação | | rotação 360°de códigos de barras e textos, expansão de caractere horizontal e vertical, númeração sequencial e formulário de sobreposição para a edição de alta velocidade de formatos complexos | | |
| SUPORTE | | | | |
| Gráficos | | Impressão e armazenagento de extensões *.PCX, *.BMP, SATO Hex/binary | | |
| Software | | Windows® Drivers (Windows® 2000, XP, 2003, Vista e Windows 7), Software de etiquetas (Label Gallery Free) e Printer Utilitie | | |
| | OPERAÇÃO | | | |
| Alimentação | | 115V/220V (± 10%), 50/60 Hz (± 1%) - Interruptor de troca automatica | | |
| Certificações | | CE, UL, CSA, TÜV | | |
| Ambiente | Operação | 41° to 104°F (5° to 40°C), 15-85% Umidade relativa, sem condensação | | |
| | Armazenagem | 23° to 140°F (-5° to 60°C), Maximum 90% Umidade relativa, sem condensação | | |
| EDS | | 8kV | | |
| Dimensões | | 265 mm L x 435 mm D x 341 mm A | | |
| Peso | | 18 kg | | |
| Peso | | | | |

Rua Cidade de Bagda, 479 VL. Santa Catarina - São Paulo - SP Fone: (11) 5033-5577 Fax: (11) 5033-5575 vendas@satobrasil.com.br