

IMPRESSORAS

RIMA XT 300



Quando desempenho e qualidade de impressão são fundamentais, a impressora Rima XT 300 é o melhor negócio para sua empresa e escritório.

A Rima XT 300 possui diversos recursos de impressão com vários tipos de letras e fonte de caracteres em Qualidade Carta disponíveis. Com capacidade para imprimir a 300 cps, em modo normal, ou 250 cps, em modo memorando, ela oferece excelente desempenho, e Buffer de recepção de 8 Kbytes.

A Rima XT 300 ainda facilita as operações de rotina através do painel com funções programáveis e seleção automática de interfaces serial e paralela.

E ela é compatível com os últimos lançamentos dos padrões internacionais Epson e IBM. Cause boa impressão: Rima XT 300.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PERFORMANCE

- Velocidade 300 cps modo normal e 250 cps modo memorando (10 cpp)
- Velocidade 55 cps em Qualidade Carta
- Cabeça de impressão com vida útil de 300 milhões de caracteres

TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO

- Impacto com matriz de pontos
- Matrizes: 9X7 modo normal
9X9 modo memorando
18X24 Qualidade Carta
- Impressão Bidirecional com pesquisa de caminho ótimo

RECURSOS DE IMPRESSÃO

- Fontes de caracteres residente selecionáveis pelo usuário através de chaves-externas ou painel
- Fontes de caracteres definidos pelo usuário, carregáveis pela linha
- Caracteres: expandidos, altura dupla, sublinhadas, itálicos, enfatizados, overscore, subscript, superscript, qualidade carta e combinados
- Espaçamento Proporcional e variável
- Alinhamento de texto na linha
- Densidades de Impressão: largura simples - 10, 12, 15, 17.1 e 20 cpp - largura dupla - 5, 6, 7.5, 8.5 e 10 cpp
- Densidades de Impressão em Qualidade Carta: 10, 12 e 15 cpp
- Conjunto de caracteres: EPSON Itálico, EPSON GRÁFICOS, ABICOMP, BRASCI, IBM-PROPRINTER
- Número de colunas: 136 a 10 cpp e até 272 a 20 cpp
- Densidade vertical: 6 lpp ou 8 lpp selecionado por chave externa ou programável

GRÁFICOS

- Total compatibilidade com softwares gráficos
- Densidade horizontal: Simples (60 ppp)
Dupla (120 ppp)
Quádrupla (240 ppp)
CRT I (80 ppp)
CRT II (90 ppp)
PLOTTER I (72 ppp)
PLOTTER II (144 ppp)

PAINEL DE OPERAÇÃO

- Teclas: Linha/Local
Referência de topo da folha
Ajuste milimétrico da linha
Avanço de linha
Avanço de folha
Função/Estilo
Memorando
Qualidade Carta
Fontes
Condensado
Proporcional
Reset
- Indicadores Luminosos: Remoto/Memorando
Carta
Fontes
Função
Estilo
Falta de papel
Falhas
- Funções Embutidas: modo Hexadecimal
auto teste
- Resposta auditiva às operações de painel

COMPATIBILIDADE

- Impressoras: Epson FX1050 e IBM-PROPRINTER
- Microcomputadores: Linha IBM PC-XT, AT, 386 e outros

CARACTERÍSTICAS DAS INTERFACES

- Interface paralela: Padrão centronics
- Interface serial: Padrão RS 232C
- Velocidade de Recepção/Transmissão: 1200, 2400, 4800, 9600 bauds
- Protocolos implementados: XON-XOFF, STX-ETX, POLL-SELECT, sem protocolo (CTS-RTS), selecionáveis por chaves externas
- Buffer de recepção: 8,0 kbytes
- Conectores: Paralela- DDK (36 vias)
Serial - HD20/DB25 (25 vias)
- Seleção do tipo de interface (serial/paralelo) automático

FORMULÁRIOS

- Formulário contínuo (até 16 pol) ou folha avulsa
- Alimentação inferior ou frontal
- Número de vias: original + 4 vias
- N° de vias folha avulsa: 1 via

CARACTERÍSTICAS DE ALIMENTAÇÃO

- Tensão da Rede: 120/200 Vac \pm 20%
- Frequência da Rede: 60 Hz \pm 10%
- Potência: 80 w (Stand by)
120 w (Durante impressão)

DIMENSÕES

- Largura: 630 mm
- Profundidade: 365 mm
- Altura: 148 mm
- Peso: 14,5 kg

CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS

- Temperatura de Operação: 0° a 40°C
- Temperatura de armazenamento: 0° a 70°C
- Umidade relativa do ar: 20% a 80% sem condensação

CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

- Avanço de papel e movimentação do carro através de motores de passo de alto desempenho
- Alarmes sonoros indicativos de falha
- Seleção de Estilos pelo painel de operação
- Ajustes milimétricos de linha através de controle eletrônico (ajuste fino)
- Fontes de caracteres residentes
- Interface serial e paralela com seleção automática
- Seleção de 19 tabelas de caracteres residentes

Epson FX 1050, IBM-PC-AT e 386, Proprinter, Centronics
São marcas registradas de Epson Corporation, International Business
Machines e Centronics Data Corporation respectivamente



IMPRESSORAS S.A.

Avenida Francisco Morato, 4293
Telefone: (011) 842.1039 - SP