

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - IMPRESSORA FISCAL BEMATECH MP20 FI II

Características de impressão

Método	▪ Matricial por impacto
Número de agulhas	▪ 9 agulhas
Formato da matriz	▪ 5x7, 7x7, 9x9
Direção	▪ Bidirecional
Largura Máxima da Linha	▪ 63 mm
Capacidade de colunas	▪ 48 (18, 24, 27, 36, 48 e 54 para Cupom Não Sujeito ao ICMS)
Velocidade	▪ 2,4 linhas por segundo
Velocidade de avanço de papel	▪ 11 linhas por segundo
Espaço entre linhas	▪ 4,23 mm
Dimensões do caracter	▪ Altura 2,10 mm Largura 1,20 mm (a 48 cpl)
Conjunto de caracteres	▪ CODE PAGE 850
Modos de impressão	▪ Normal (comprimido, expandido, sublinhado, itálico, enfatizado e elite para Cupom Não Sujeito ao ICMS)
MODO cpp cpl	▪ Normal 19 48 ▪ Elite 14 36 ▪ Comprimido 22 54 ▪ Expandido 7, 9, 11 18, 24, 27
Buffer de entrada	▪ 1 Kbyte

Papel de impressão

Tipo	▪ Bobina de papel (três vias) autocopiativo ou com carbono
Largura máxima da bobina de papel	▪ 76 ±1 mm
Espessura (por via)	▪ 0,07 a 0,09 mm
Diâmetro máximo da bobina	▪ 65 mm
Capacidade de cópias	▪ original mais duas cópias (três vias)

Fita de impressão

Tipo	▪ cartucho de fibra de nylon
------	------------------------------

Modelo	▪	DP600 ou IR61
--------	---	---------------

Interface de comunicação serial

Padrão	▪	RS232-C
Protocolo	▪	RTS/CTS
Taxa de transmissão	▪	9600 bps, 8 bits de dados, 2 stop bits, sem paridade.

Alimentação

Tensão	▪	FULL-RANGE (95 - 240V)
Frequência	▪	50 / 60 Hz
Consumo	▪	Em repouso - 13W (aproximadamente) Em operação - 35W (aproximadamente)

Confiabilidade

MCBF	▪	4 milhões de linhas (exceto o cabeçote)
MCBF do cabeçote	▪	80 milhões de caracteres

Condições ambientais

Temperatura	▪	de operação, 5°C a 40°C de armazenagem, -30°C a 70°C
Umidade	▪	de operação, 10 a 80% de armazenagem, 5 a 90%

Dimensões

Altura	▪	170 mm
Largura	▪	156 mm
Profundidade	▪	270 mm
Massa	▪	2,0 kg