

TM-T85



Características Técnicas

APLICAÇÃO	Impressora para emissão de recibos e códigos de barras
TECNOLOGIA	Térmica
MATRIZ (PONTOS / DENSIDADE)	9 x 24 / 12 x 24 (0,28 mm entre as colunas)
Nº DE COLUNAS	56 / 42
VELOCIDADE	12 linhas por segundo (672 cps)
TAMANHO DO CARÁCTER	1,4 x 3,4 mm / 1 x 3,4 mm
JOGO DE CARACTERES	95 caracteres ASCII 32 caracteres internacionais 7 x 128 caracteres gráficos Código de barras: UPC-A, UPC-E, JAN 13 (EAN), JAN 8 (EAN), CODE 39, CODE 93, CODE 128, ITF, CODABAR Caracteres portugueses (Code Page 850/860)
EMULAÇÕES	ESC/POS
MEMÓRIA / BUFFER	4 KB
INTERFACES	Série RS-232C ou paralelo (em projecto)
DIMENSÃO DO PAPEL	Rolo de papel térmico: 80 mm (largura) x 83 mm (diâmetro)
ESPESSURA DO PAPEL	0,065 mm
Nº DE CÓPIAS	Original
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	24 V DC de origem ou opcional
DIMENSÕES	Largura: 145 mm Altura: 125 mm Profundidade: 216 mm Peso: 1 kg
CONSUMO	36 W
VIDA ÚTIL	<i>MCBF</i> 10 x 10 ⁶ linhas
NORMAS EMI	VCCI #1, FCC class A, CE marking

Particularidades

TM-T85 com fonte de alimentação (código 180 037): Impressora térmica para emissão de registos, impressão de códigos de barras [UPC-A, UPC-E, JAN 13 (EAN), JAN 8 (EAN), CODE 39, CODE 93, CODE 128, ITF, CODABAR], interface série, fonte de alimentação separada, saída de 24 V, controlo de 2 gavetas (24 V), verificação do estado da gaveta (aberta ou fechada) e equipada com cortador de papel automático (massicot)

TM-T85 sem fonte de alimentação (código 180 034): Idêntica à impressora anterior, com a particularidade de necessitar de alimentação a 24 V DC

Acessórios

PAPEL TÉRMICO	80 mm	100 737 - 5 rolos de papel (75 metros)
GAVETA	<i>ESC/POS</i>	100 770
TAMPA P/ GAVETA		100 771
FUNDO EXTRA P/ GAVETA		100 780
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	<i>FA-150 II</i>	100 743 (220 V - 24 V)
VISORES		DM-D101II / D102 / D202II / D203
EXTENSÃO P/ DM-D101		100 776
CABOS SÉRIE	<i>DB25 (M)/DB25 (F)</i>	100 734
	<i>DB25 (M)/DB9 (F)</i>	100 735
	<i>DB25 / mini DIN</i>	100 754 (TM - Macintosh e DM - Macintosh)
	<i>DF25 (M)/DB9 (M)</i>	100 738 (cabo série p/ ligação ao DM-D202)