



TM-U200 D

Características Técnicas

APLICAÇÃO	Impressoras para emissão de recibos e registo em rolo	
TECNOLOGIA	Impacto de 9 agulhas	
MATRIZ (PONTOS/DENSIDADE)	7 x 9 (13,5 cpp de espaçamento) ; 9 x 9 (16 cpp de espaçamento)	
Nº DE COLUNAS	40 / 42 (7x9) ; 33 / 35 (9x9)	
VELOCIDADE	140 x 102 caracteres por segundo	
TAMANHO DO CARÁCTER	1,3 x 3,1 mm (7x9) / 1,6 x 3,1 mm (9x9)	
JOGO DE CARACTERES	95 caracteres ASCII ; 32 caracteres internacionais ; 128 x 8 caracteres gráficos ; Caracteres portugueses (Code Page 850/860)	
EMULAÇÕES	ESC/POS	
MEMÓRIA / BUFFER	1 KB	
INTERFACES	Série RS-232C ou RS-485 ou Paralelo bidireccional	
DIMENSÃO DO PAPEL	Rolo: 76 mm (largura) x 83 mm (diâmetro)	
ESPESSURA DO PAPEL	0,06 a 0,085 mm	
Nº DE CÓPIAS	Original + 2	
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	30 V DC de origem	
DIMENSÕES	Largura: 160 mm Profundidade: 248 mm	Altura: 133 mm Peso: 2,2 kg
CONSUMO	Aproximadamente 43 W	
VIDA ÚTIL	<i>MCBF</i> Cabeça de Impressão	5 x 10 ⁶ linhas 100 x 10 ⁶ caracteres
FITA	<i>ERC-38</i>	Preta - 3 milhões de caracteres Violeta - 4 milhões de caracteres Preta e vermelha - 750.000 (preta) e 1.500.000 (vermelha)
NORMAS EMI	VCCI #1, FCC class A, Certificação CE	

Particularidades

TM-U200 D com interface Série (código 180 040)

Impressora de 9 agulhas para emissão de recibos e registo em rolo; impressão bicolor, suporte de rolo de papel, sistema automático de alimentação de papel e controlo de 2 gavetas

Acessórios

FITA	<i>ERC-38</i>	180 031 - preta 180 032 - violeta 180 033 - preta e vermelha
ROLO DE PAPEL	<i>Duplo</i>	550 100
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 / D202II
EXTENSÃO P/ DM-D101		100 776
CABOS SÉRIE	DB25 (M)/DB25 (F) DB25 (M)/DB9 (F) DB25/mini DIN DF25 (M)/DB9 (M)	100 734 100 735 100 754 (TM - Macintosh e DM - Macintosh) 100 738 (cabo série p/ ligação ao DM-D202)