

# TP-801



MODELO		SITTEN TP-801
Referência		POS2173
EAN		-
Tipo		Impressão térmica
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Velocidade de impressão		300mm/s eg
Largura de impressão		72mm
Tipo de corte		Automático ou Manual
Resolução		203dpi
Interfaces		USB, Gaveta de dinheiro   Opcional: RS232, Paralela, Ethernet, Wifi, Bluetooth.
Sensores		Fim de Papel   Papel perto do fim   Tampa aberta   Encravamento de papel
Hibernação		-
Buzzer		-
Compatibilidade		Windows 2000/XP/Vista/windows7, windows8/POSReady, Linux, OPOS
Emulações		ESC / POS
Memória		RAM2 MB, Flash4 MB
FONTES DE IMPRESSÃO		
Fontes		Fonte A: 12x24 dots ; Fonte B: 9x17 dots
Código de barras		UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, Code39, ITF, Codebar, Code128, Code93, PDF417, QRcode
PAPEL		
Tipo de papel		Papel térmico
Tamanho		80 mm
Espessura do papel		0.06-0.1mm
Diâmetro do rolo		Máx. 83mm
Largura de impressão		48mm/52mm/56mm/64mm/68mm/76mm/80mm
Método de alimentação do papel		-
FIABILIDADE		
Tempo de vida da cabeça		150Km
MCBF		200.000.000 linhas
OUTROS		
Dimensões (LxWxH)		191x130x131mm
Peso		163g
Temperatura de Operação		Standby: -10°C~50°C   Utilização: 5°C~45°C
Humidade		10~95%
Bateria		-
Alimentação		AS100V-240V 50-60Hz DC 24±5%, 2.0A, A-1009-3P
Certificação		CE