

SP-RMT9



MODELO		SITTEN SP-RMT9
Referência	POS2059	
EAN	5600865270034	
Tipo	Impressão térmica directa portátil	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Velocidade de impressão	43 linhas/seg Max 90mm/seg Méd 60mm/seg	
Largura de impressão	72mm	
Tipo de corte	Manual	
Resolução	576 dots/line (8 dots/mm)	
Interfaces	Bluetooth, USB	
Sensores	Aviso de fim de papel Aviso de aproximação de fim de papel	
Hibernação	SIM	
Buzzer	SIM	
Compatibilidade	Windows / Linux / Android	
Emulações	ESC / POS	
Outras funções	Modo de poupança de energia; Modo de suspensão; Reinício automático	
FONTES DE IMPRESSÃO		
Fontes	OEM437/Katakana/OEM850/OEM860/OEM863/OEM865/OEMWest Europe/Greek Hebrew / East European / Iran / WPC1252 / OEM866 / OEM852 7 OEM858 / Iran II Latvian / Arabic / PT1511251 / OEM747 / WPC1257 / Vietnam / OEM864 / Hebrew / WPC1255 / Thai	
Código de barras	1D:UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, CODE39, ITF25, CODABAR, CODE93, CODE1282D: PDF417, QR code, DATA Matrix	
PAPEL		
Tipo de papel	Papel térmico	
Tamanho	79mm +/- 0.5mm	
Espessura do papel	0.06 até 0.08mm	
Diâmetro do rolo	Máx. 40mm	
Largura de impressão	72mm	
Método de alimentação do papel	Drop-in	
FIABILIDADE		
Tempo de vida da cabeça	50Km	
MCBF	100.000.000 linhas	
OUTROS		
Dimensões (LxWxH)	103x99x46mm (impressora) 213x1551x88 (caixa)	
Peso	256g (impressora) 745g (com caixa)	
Temperatura de Operação	Standby: -20°C~60°C Utilização: 0°C~50°C	
Humidade	10~90%	
Bateria	Bateria de lítio recarregável 7.4V / 1.5Ah Standby até 3/4 dias	
Alimentação	DC 9V/2A	
Certificação	CE FCC MIC ROHS	