

# BT-881A



MODELO		SITTEN BT-881A
Referência		POS2108
EAN		5 600 865 270 102
Tipo		Impressora termica portátil
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Modo de impressão		Thermal printing
Velocidade de impressão		70mm/seg
Largura de impressão		72mm
Tipo de corte		Manual
Resolução		203dpi (8dot/mm)
NV flash buffer		256Kb
Input buffer		128Kb
Interfaces		Bluetooth, USB, RS232
Sensores		Luz de fim de papel   Luz de tampa aberta
Compatibilidade		Windows / Linux / Android
Emulações		ESC / POS
Outras funções		Modo de poupança de energia, modos de suspensão e reinício automático
FONTES DE IMPRESSÃO		
Fontes		OEM437 / Katakana / OEM850 / OEM860 / OEM863 / OEM865 / WEST EUROPE / GREEK / HEBREW / EAST EUROPE / IRAN PC1252 / OEM866 / OEM852 / OEM858 / IRAN II / LATVIAN / ARABIC / PT(51125) / OEM747 / WPC1257 VIETNAM / OEM864 / HEBREW / WPC1255 / THAI
Código de barras		UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN13)/JAN8(EAN8)/CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128/QR Code
PAPEL		
Tipo de papel		Papel térmico
Tamanho		80mm +/-0.5mm
Diâmetro do rolo		Máx. 40mm
FIABILIDADE		
Tempo de vida da cabeça		100Km
MCBF		100.000.000 linhas
OUTROS		
Dimensões (LxWxH)		100x45x115mm (impressora)   205x65 x114mm (caixa)
Peso		260g (impressora)   595g (com caixa)
Temperatura de operação		Standby: -20°C~60°C   Utilização: 0°C~50°C
Humidade		10~90%
Bateria		Bateria de lítio recarregável   Standby até 3/4 dias
Alimentação		7.4V / 2Ah (2000mAh)
Certificação		CE   FCC   MIC   ROHS