



Impressora Térmica de Recibos

M804

- 160mm/s baixo ruído, impressão de alta velocidade
- Tamanho pequeno e baixo consumo de energia
- Suporte à atualização on-line do IAP
- Suporte à impressão de código QR



M804

Impressora Térmica de Recibos



Modelo	M804
Método de impressão	Térmica direta
Largura do papel	79.5±0.5mm
Largura de impressão	72mm
Capacidade da coluna	576 dots/linha ou 512 dots/linha
Velocidade de impressão	160 mm/s
Interface	USB / (Opcional: USB+Serial /USB+Bluetooth/USB+WiFi) Lan / (Opcional: USB+Lan)
Espaçamento de linha	3.75mm (ajustável por comandos)
Tamanho do caractere	ANK, fonte A: 1.5x3.0mm (12x24 pontos) fonte B: 1.1x2.1mm (9x17 pontos) chinês simplificado/tradicional: 3.0x3.0mm (24x24 pontos)
Caractere de código de barras	
Folha de caracteres de extensão	PC437(Std.Europe) / (Katakana) / PC850 (multilíngue) / PC860(Portugal) / PC863(Canadian)/PC865(Nordic)/(West Europe)/ (Greek)/ (Hebrew)/ (East Europe) / (Iran) / (WPC1252) / PC866(Cyrílico#2) / PC852(Latin2) / (PC858) / (Iran) / (Letão) / (Árabe) / (PT1511251)
1D Código de barras	UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN13)/JAN8(EAN8)/CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128
Código de Barras 2D	QRCODE/PDF417 QRCODE
Buffer de entrada	64 Kbytes 256 Kbytes
NV Flash	256 Kbytes
Potência	
Adaptador de alimentação	Entrada: AC 100-240V, 50 - 60Hz, 2.0A
Entrada da impressora	DC 24V/2.5A
Gaveta de caixa	DC 24V/1A
Características físicas	
Peso	0.85 Kg
Dimensões	177 x 133.5 x 157 m m (DxWxH)
Confiabilidade	
Cortador automático	Parcial
Vida útil do cortador	1.5 milhão de cortes
Vida útil da cabeça de impressão	150 km
Marcas negras	Suporte
Requisitos ambientais	
Ambiente de trabalho	Temperatura (0 ~ 45°C) umidade(10 ~ 80%)
Ambiente de armazenamento	Temperatura(-10 ~ 60°C) umidade (10 ~ 90%)
Programas	
Emulação	ESC/POS
Motorista	Windows / Linux

PAULIPRINT
PAULIMAC - IMPRESSORAS

