

# KW808

## Impressora Térmica POS 80mm

### Características

- Impressão rápida de textos e imagens.
- Suporta função de monitor de rede, mudança de IP diretamente de diferentes gateways e códigos QR.
- Adaptador de energia integrado, que evita cabos bagunçados, economizando espaço.
- Suporte para montagem em parede.



Suporte para parede



Impressão de código bidimensional



Corte automático de papel



Fonte Grande



Impressão em alta velocidade



Alerta de erro



### Modelo

### KW808

Método de impressão	Térmica Direta
Resolução	576 dots/line or 572 dots/line
Largura de impressão	72mm
Separador de papel (opcional)	48mm/52mm/56mm/64mm/68mm/76mm/80mm
Memória	Buffer de entrada: 256k bytes Flash NV: 256k bytes
Interface	U + L/U + S + L/U + BT/U + WIFI/U + S + L + BT/U + S + L + WIFI
Velocidade de impressão	230mm/s 260mm/s
Fontes	Fonte A: 12x24 Fonte B: 9x17 Chinês: GB18030, BIG5 24x24 pontos Japonês/Coréia: Opcional
Usuário definido	Suporte
1D	UPC-A/UPC-E/JANTS (EAN15) /JAN IEANS) /CÓDIGO 59//TF/CODABAR/CODE93/CODE128
2D	PDF417, QR code, matriz de dados
Sensores	Sem papel, tampa aberta, atolamento de cortador, atolamento de papel e detecção de marca preta
Fonte de energia	Entrada: AC 100V-240V 50/60HZ Saída: DC 24V/2,5A
Tipo de papel	Papel de recibo térmico
Largura do papel	48mm/52mm/56mm/64mm/68mm/76mm/80mm
Papel	Máx. 85mm 0,06-0,08mm
Corte de papel	Cortador automático
Acessórios	Cabo de dados, adaptador de alimentação, cabo de alimentação, rolo de papel, CD, manual, rolo, separador de papel (opcional)
Caixa individual	Dimensão: 266x164x160mm(LXWXH) 1 unidade/caixa
Caixa mestra	Dimensão: 550x350x515mm(LXWXH)12 unidades/caixa
Condição	Condição de trabalho: 0°C-45°C, 10%-80%RH Condição de armazenamento: 10°C-60°C,10%-90%RH
Dimensões	196(D)x143(L)x1290H0mm
Peso	Peso líquido: 2,2kg Peso bruto: 24,8kg/ctn
Confiabilidade	Cabeça de impressão: 100 KM Cortador: 1 milhão de cortes
Fonte de energia	Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win11/Win 2000/Win CE/OPOS/JPOS