

Impressora térmica de recibos 80MM com cortador automático (Modeloo: OCPP-812)

Características:



Design compacto, aparência elegante, papel fácil de carregar;

Suporta impressão de código de barras multi 1D e código QR;

Suporta diferentes combinações de interface;

Impressão de alta velocidade e baixo ruído de até 230 mm/s;

Separador de papel ajustável de 58 ou 80 mm como opção;

Cabeça de impressora de longa duração de 100 km.

Especificação

Em geral	
Model	OCPP-812
Nome	Impressora térmica de mesa de 80 mm com cortador automático
Cor	Preto
Interface Opcional	USB/USBLAN/USBBT/USBWIFI para opção
Fonte de energia	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz, Saída:DC 24V/1,25A

Vida útil da cabeça da impressora	100 km
Cortador	Cortador automático com tempo de 1 milhão
Sensores	Detecção de temperatura da cabeça de impressão, detecção de presença de papel, detecção de tampa aberta, detecção de atolamento de papel
Acessórios	Cabo de dados, adaptador de alimentação, cabo de alimentação, rolo de papel, separador de papel (opcional)
Suporte ao sistema operacional	Compatível com iOS/Android/Windows/Linux
Capacidade de impressão	
Método de impressão	Linha térmica direta
Resolução	203 DPI
Velocidade de impressão	USB: 160 mm/s, UL: 200 mm/s, UBT/UWIFI: 230 mm/s
Largura de impressão	72mm
Buffer de entrada	128kbytes
Flash NV	256 kbytes
Impressão gráfica	Suporta download e impressão de bitmap (cada tamanho de bitmap no máximo 20K)
Comando de impressão	Compatível com ESC/POS
Código de barras e caractere	
Código de barras	UPC-A/UPC-E/JAN13□EAN13□JAN8□EAN8□/CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128 Código de barras 2D: CÓDIGO QR
Tamanho do caractere	Personagem ANK, Fonte A: 2*24 pontos, 1,5(L)*3,0(A) mm Fonte B: 9*17 pontos, 1,1(L)*2,1(A)mm Simplificado/tradicional: 24*24 pontos, 3,0(L)*3,0(A)mm
Japonês/Coreia Opcional	Suporte (opcional)

Idioma definido pelo usuário Suporte (opcional)

Mídia

Tipo de papel	Rolo de papel térmico
Largura do papel	58/80 mm (opcional)
Separador de papel	58mm/80mm (opcional)
Espessura do papel	0,06 ~ 0,08 mm
Diâmetro do rolo de papel	80mm Máx.

Físico

Dimensão	173*128*131mm
Peso	0,85kg
Caixa de pacote	250*140*145mm/1,3kg
12 em caixa	520*300*470mm/15,6kg

Ambiente

Temperatura e umidade de trabalho	0 a 45 graus centígrados, 10%~80% Sem condensação
Temperatura e umidade de armazenamento	-20 a 60 graus centígrados, 10% ~ 90% sem condensação













Thermal Printer



Together we quest for the best

