

(OCPP -80K) Impressora de recibo térmico com cortador automático 58mm 80mm WiFi Bluetooth

(M / n: OCPP -80k)



Recursos:

Pode ser usado como printer de papel superior e impressora próxima

É adaptador de energia embutido, que evita cordão bagunçado em todos os lugares, economizando muito espaço

Suporte 8 tipos combinação de interface abundante

Suporta código de barras Multi 1D e impressão de código QR

Suporte a função de monitoramento de status da impressora

Suporte a função de bilhete de enfileiramento de impressão

Porta Ethernet 100M, transmissão de dados ultra alta velocidade

Armazenamento de logotipo de 256kb NV e 256KB Big Buffer Memory

Separador de papel ajustável de 48 ou 80mm para a opção

Cabeça de impressora de longa vida de 100 km

Especificações:

Em geral	
Modelo	OCPP-80k

Nome	Impressora térmica de desktop de 80mm com cortador automático
Cor	Preto
Interface	USB / USB + LAN / USB + BT / USB + WIFI / URL + WIFI / URL + BT / USB + RS232
Fonte de energia	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz, saída: DC 24V / 2.5A
Gaveta de dinheiro	DC 24V / 1A
Impressão gráfica	Suporta Bitmap Baixar e imprimir (cada tamanho de bitmap max.20k)
LifeSpan da cabeça da impressora	100km
Cortador	Cortador automático
Sensores	Papel para fora, cobrir abertura, geleia de cortador, geleia de papel e marca preta Deteccção (opcional)
Amortecedor	Buffer de entrada256k, NV Flash 256k
Accessories	Cabo de dados, adaptador de energia, cabo de alimentação, rolo de papel, CD, manual, separador de papel (opcional)
SOPORTE OS	Compatível com IOS / Android / Windows
Padrões de segurança	Ce, fcc, rohs etc
Capacidade de impressão	
Método de impressão	Linha térmica direta
Resolução	576 pontos / linha ou 512 pontos / linha (8dots / mm, 203dpi)
Velocidade de impressão	200mm / s (u / ur) 190mm / s (ul / u + bt / u + wifi) 300mm / s (URL / URL + BT / URL + WIFI)
Largura de impressão	72mm
Impressão gráfica	Suporta Bitmap Baixar e Imprimir
Comando de impressão	Compatível com ESC / POS
Código de barras e personagem	
Código de barras	Barcode 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / Código39 / ITF / Codabar / Code93 / Code128 Código de barras 2D: QR Code (Single USB ou UR Solution No QR Code Função)
Personagem	Padrão GB18030 Fontes chinesas simplificadas / tradicionais
Tamanho do caractere	B84dots / linha, caráter Ank, fonte: A: 12 * 24dots, 1.5 (W) * 3.0 (h) mm Fontb: 9 * 17dots, 1.1 (W) * 2.1 (h) mm Simplificado / Tradicional: 24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Japones / Coreia	Opcional
Idioma definido pelo usuário	PC437 / Katataka / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Westeurope / Grego / Hebraico / Easteurope / Irã / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IRANII / Letónio / PC737 / WPC / 1257 / Thavetnam / PC864 / PC864 / PC1001 / (Letão) / (PC1001) / (PT151.1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnã) / (Thai)
Meios de comunicação	
Tipo de papel	Papel de rolo térmico.
Largura de papel	48mm / 52mm / 56mm / 64mm / 68mm / 76mm / 80mm
Espessura de papel	0.06 ~ 0.08mm.
Diâmetro do rolo de papel	83mm max.
Separador de papel	Opcional
Físico	
Dimensão	196 * 145 * 135mm
Peso	1.65kg
Caixa de pacote	300 * 190 * 180 mm
12 em 1 caixa	615 * 370 * 535mm / 21.5kg
Meio Ambiente	
Temperatura de trabalho e umidade	0 a 45 graus centígrados, 10% ~ 80% sem condensação
Temperatura de armazenamento e umidade	20 a 60 graus centígrados, 10% ~ 90% sem condensação

Detalhes do produto:

