

80 milímetros WIFI Android Impressora Térmica

(Modelo: OCPP- 808-W)

Especificações:

Método de impressão	Impressão térmica
Personagem Impressão	576dots / linha (padrão), 512dots / line; Personagens: chinês simplificado ponto de 24x24, apoiar 18030 biblioteca de fontes, apoiar Taiwan e de Hong Kong (fonte complexo) tradicional, caracteres ANK;
Fonte	A: 12 * 24dots, 1.5 (W) * 3.0 (H) mm; B: 9 * 17dots, 1.1 (W) * 2.1 (H) mm Simplificado / Tradicional: 24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Tipo de código de barras	JUPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / Code93 / CODE128, código QR
Velocidade de impressão	300 milímetros / seg
Interface	Wi-Fi + USB
Impressão de Comando	Compatível com os comandos ESC / POS
Drivers	Win9X / Windows XP / Win2000 / Win2003 / Win Vista / Win 7 / Win 8 / Linux, compatível com ESPON
Largura de impressão	79,5 ± 0,5 milímetros (largura de impressão 72 milímetros)
Diâmetro Papel	83 milímetros
Espessura do papel	0.06-0.08mm
Cortador	Cortador automático
Confiabilidade Impressão	100 km
Poder	DC24V / 2.5A
Temperatura	0-45 grau
Contraste Umidade	10-80%
Dimensão Externa	190 * 145 * 145 (mm)
Peso	1,60 kg
Informações sobre pedidos	OCPP-808-URL: + Ethernet Serial USB +; OCPP-808-W: WiFi + USB;

Detalhes do produto:



Documentos relevantes:

Você quer saber mais produtos informação?Por favor Clique aqui. 

[Especificação](#)