

3 pulgadas Android 1D y QR code Impresora térmica (Modelo: OCPP-806)

Pliego de condiciones:

Método de impresión	Térmica directa
Impresión de caracteres	576 puntos / línea, 512 puntos / línea, caracteres ANK
Fuente	A: 12 * 24dots, 1.5 (W) * 3.0 (H) mm; B: 9 * 17dots, 1.1 (W) * 2.1 (H) mm
Simplificado / Chino tradicional	24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Tipo de código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Velocidad de impresión	300 mm / seg
Interfaz	Serial + USB + Ethernet
Comando de Impresión	Compatible con ESC / POS
Drivers	Win9x / Win2000 // Win2003 / Win Vista / Win 7 / Windows XP / , compatible con ESPON
Ancho de impresión	79,5 ± 0,5 mm (ancho de impresión de 72 mm)
Diámetro de papel	83mm
Grosor del papel	0.06-0.08mm
Cortador	Cortador automático
La fiabilidad de impresión	100 kilometros
Energía	DC24V / 2.5A
Temperatura	0-45 grados
Contraste Humedad	10-80%
Dimensión externa	195D * 155W * 148h mm
Peso bruto	2.70kg
Paquete	Caja interna: 29 * 21 * 17cm; Tamaño del cartón (8 piezas): 60 * 44 * 36 (cm)

Detalles del producto:



Documentos pertinentes:

¿Quieres saber más inf productoormación?Por favor, Haga clic aquí. 

[Especificación](#)

[Manual del usuario](#)

[Conductor](#)

Videos Relacionados:

[Vídeo para el trabajo OCPP-806 con la tableta de Andriod vía el cable usb](#)