

Módulo de impresora térmica de recibos KIOSK de 80 mm (MINNESOTA:OCKP-8003)

características:

- I 200 mm / s impresión de alta velocidad
- I Serie + USB Puerto
- I Admite la función de cortador automático
- I Soporta sistema Linux y Windows
- I Impresión de imágenes y personajes a alta velocidad.
- I Soporte QR Coda pagrinting

Ficha de datos:

Método de impresión	Térmica directa
Velocidad de impresión	200 mm / s
Ancho de impresión	72mm
Capacidad de la columna	576 puntos / línea o 512 puntos / línea
Interfaz	Serie + USB
Personaje	GB18030
Tamaño del personaje	ANKFont A:1.5 × 3.0 mm(12 × 24 puntos) Font B:1.1 × 2.1mm(9 × 17 puntos)
Código de barras	
Tipos de código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13)/ ENE8(EAN8)/ CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 / Código QR
Buffer	
Tampón de entrada	2048K bytes
NV Flash	64K bytes
Poder	
Adaptador de corriente	corriente continua 24V / 2.5UNA
Salida del cajón de efectivo	corriente continua 24V / 1A
Características físicas	
Peso	1,8 kg
Dimensiones	202,7 × 158 × 140 mm (D × W × H)
Requisitos medioambientales	
Ambiente de trabajo	Temperatura (-10~50°C) humedad (10 ~80%)
Entorno de almacenamiento	Temperatura (-20 ~65 5°C) humedad (10 ~80%)
Confiabilidad	
Vida del cabezal de la impresora	100 km
Vida del cortador automático	METROcortes de ilion



