

Impresora térmica de 80MM con cortador automático

(Modelo No .: OCPP -80H)

características:

Tipo de escritorio o de pared para la opción.

Admite la impresión de códigos de barras 1D y códigos 2D.

USB + RS232 + LAN, 3 interfaces

Alta velocidad de impresión 300mm / S

Puerto Ethernet 100M transmisión de datos de ultra alta velocidad.

Admite 256KB NV de almacenamiento de logotipo y 2M de memoria intermedia grande

Soporta detección de marca negra y función de recordatorio de orden,

Compatible con el controlador O POS.

Parámetros técnicos:

Método de impresión:	Térmica directa
Velocidad de impresión:	300mm / s
Ancho del rollo:	79.5 ± 0.5mm
Diámetro de impresión:	Φ80mm
Grosor del papel:	0.06-0.08mm
Capacidad de columna:	576 puntos / línea 512 puntos / línea
Espaciado entre líneas :	3.75mm □Ajustable por comandos□
Imprimir comando:	Compatible con el comando ESC / POS
Tipo de interfaz:	Serial + USB + LAN
Cortadores de vida:	1 millón de cortes
Vida del cabezal de impresión:	100 km
Búfer de entrada:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Adaptador de corriente:	AC110V / 240V □ 50 ~ 60Hz
Fuente de alimentación:	DC 24V / 2.5A
Suministro de cajonera:	DC 24V / 1A
Ambiente de trabajo:	Temperatura (0 □ 45) humedad (10 □ 80%) □Sin condensación
Ambiente de trabajo:	Temperatura (0-45) grados centígrados, humedad (10-80%) Sin condensación
Entorno de almacenamiento:	Temperatura (-10 □ 60 °C); Humedad (10 □ 90%)
Tamaño del personaje:	ANK □ FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB □ 1.1 * 2.1mm

Código de barras:	UPC-A / UPC-E / JA □EAN13 / JAN8 □EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 / QRCode / PDF417 (opciones)
Caracteres:	PC347 □Estándar Europa □ □ Katakana PC850 □Multilingüe□ PC860 Portugués □ PC863 □Canadiense-Francés □ PC865 □Nórdico□ Europa Occidental Griego □ Hebreo Europa Oriental PC WPC1252 □ PC866 Cyrylic 2 □ PC852 □Latin2□ □ PC858 □ Iranll □ letón □ árabe □ PT151 □1251





OCPP-80H





OCPP-80H





OCPP-80H





Poder Enchufe para Opción:

