

8 0 Impresora térmica MM con cortador automático

(N ° de Modelo.: OCPP-80T □

Características:

1. Admite 8 tipos abundantes combinación de interfaz
2. Admite múltiples códigos de barras 1D y QR impresión de códigos.
3. Admite la función de monitoreo del estado de la impresora
4. Puerto Ethernet de 100M, transmisión de datos de Ultra Alabamata velocidad.
5. Almacenamiento de logotipo NV de 256 KB y 256kb gran memoria intermedia.
6. C compatible con OPOS /JPOS conductor.
7. Cabezal de impresora de larga duración de 100 kilómetros.

Parámetros técnicos:

Método de impresión	Térmica directa
Dominio	ESC/POS
Resolución	576 puntos/línea o 5 1 2 puntos/línea
Ancho de impresión	Máximo = 72 mm
Tipo de papel	Papel de recibo térmico
Interfaz	U SB / UL /U BT / UWIFI
Velocidad de impresión	200 mm/s (U□ 2 6 0 mm/s (UL)
Ancho del papel	80mm
Grosor del papel	0,06~0,08 mm
Diámetro del rollo	Máx. 83 mm de diámetro
corte de papel	Corte manual y corte automático
Búfer de entrada	256kbytes
Flash NV	256kbytes
Tamaño de fuente	Fuente A: 12*24 (estándar), Fuente B: 9*17
ChiNo	GB18030, BIG5 24x24 puntos
Japonés/Corea	Apoyo
Idioma definido por el usuario	PC347 (Europa estándar), Katakana, PC850 (multilingüe), PC860 (portugués), PC863 (canadiense-francés), PC865 (nórdico), Europa occidental, griego, hebreo, Europa del este, Irán, WPC1252, PC866 (cirílico n.º 2), PC852(Latín2), PC858, IránII, letón, árabe, PT151(1251), etc.
1D	UPC-A/UPC-E/ENE13 (EAN13 □ /ENE8 (EAN8 □ /CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128
2D	Código QR (S Solución única USB o UR no Función de código QR)
cabezal de impresión vida	100 KM
Cortador vida	1 millón
Separador de papel	Opción al
Sensores	Falta de papel, tapa abierta, atasco de cortador, atasco de papel y detección de marcas negras (opcional)
Aporte	CA 100V-240V 50/60HZ

Producción	CC 24 V/2,5 A.
Condiciones de trabajo	0°C~45°C, 10%~80% de humedad relativa
Condición de almacenamiento	-10°C-60°C, 10%~90% HR
Accesorios	Cable de datos, adaptador de corriente, código de alimentación, rodillo de papel, CD, manual (estándar) Separador de papel (opcional)
Dimensiones	1 80 (D)x14 2 (Ancho)x13 6 (Mmm)
Peso neto	1,14 kilos
Peso bruto	1. 8 kg
Conductor	Windows XP /Vista/ Win7/Win8 /Win10/Win 2000/Win CE/OPOS/JPOS
SDK	Android, IOS









Selftest

Firmware version : 1.3206a
Print Speed : 280mm/s
Command mode : EPSON (ESC/POS)
Firmware mode : 2000/02/12
Cutter enable : No
Feeder enable : Yes
Black mark mode : No
Density level : 5 (Max=6)
Character set : Line : 48/84
Default ASCII font : FONT1
Default code page : Page0
Default W/Load : Yes
Stackmark SEAS L : 8, 12
Align Load : 000
Align Load : 000
Align Load : 000
Align Load : 000

It's More Than A Printer









Thermal Printer



Together we quest for the best



ACOM Thermal Receipt Printer
Model: DCFP-801 Cutter: YES
Interface: USB/LAN Paper Width: 80mm
Power Input: 24V/2.5A Print Speed: 360mm/sec
Cash Drawer: 34411A
OCPP9072232400007
CE FCC Made in China

Thermal Printer



Together we quest for the best

