

8 0 Impresora térmica MM con cortador automático

(N ° de Modelo.: OCPP-80T □

Características:

1. Admite 8 tipos abundantes i combinación de interfaz
2. Soporta código de barras mULTi 1D y código QR impresión de código.
3. Admite la función de monitoreo del estado de la impresora
4. Puerto Ethernet de 100 M, transmisión de datos de ultra Alabamata velocidad.
5. 256 KB de almacenamiento de logotipo NV y 256kb Gran memoria intermedia.
6. C compatible con OPOS /JPOS conductor.
7. Cabezal de impresora de larga duración de 100 KM

Parámetros técnicos□

Método de impresión	Térmica Directa
Dominio	ESC/POS
Resolución	576 puntos/línea o 5 1 2 puntos/línea
Ancho de impresión	Máx. = 72 mm
Tipo de papel	Papel térmico para recibos
Interfaz	U SB / UL /u BT / UWIFI
Velocidad de impresión	200 mm/s (U□ 2 6 0 mm/s (UL)
Ancho del papel	80 mm
Grosor del papel	0,06~0,08 mm
Rollo de diámetro	máx. Ø 83mm
corte de papel	Desgarro manual y Auto-Cortador
Búfer de entrada	256kbytes
Destello NV	256kbytes
Tamaño de fuente	fuentes 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 (Francés canadiense), PC865 (Nórdico), Europa occidental, Griego, Hebreo, Europa del Este, Irán, WPC1252, PC866 (Cirílico n.º 2) ,PC852(Latin2), PC858,IranII,Letón,Árabe,PT151(1251) ect.
1D	UPC-A/UPC-E/JAN13 (EAN13 □ /JAN8 (EAN8 □ /CÓDIGO39/ITF/CODABAR/CÓDIGO93/CÓDIGO128
2D	Código QR (S solución única USB o UR no función de código QR)
cabezal de impresión vida	100 KM
Cutter vida	1 millón
separador de papel	Opción al
Sensores	Sin papel, cubierta abierta, atasco del 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%HR
Condición de almacenamiento	-10 °C-60 °C, 10 %~90 % de humedad relativa
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 kg
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)
 : 2000/02/12
Firmware modify : No
Cutter enable : No
Feeder enable : No
Black mark mode : 5 (Max=6)
Density Level :
Character per 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

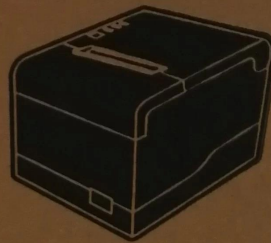








Thermal Printer



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: 84011A
OCPP9072232400007
CE FCC Made in China

Thermal Printer



Together we quest for the best

