

الطابعة الحرارية pos 80mm حر سائق رخيصة الثمن
(OCPP -80G)

الميزات:

1. سطح المكتب أو الحائط نوع للخيار.
- 2.Supports QR و D متعددة الباركود 1
- 3.100M منفذ إيثرنت ، ونقل البيانات بسرعة عالية جدا.
- 4.Supports 256KB NV 2 مذاكرة وذاكرة كبيرة. M شعاع التخزين
5. يدعم الكشف عن علامة سوداء والنظام وظيفة تذكير ، O POS. متوافق مع سائق
- 6.Supports رصد حالة الطابعة ومكافحة خسر وظيفة النظام.
- 7.3mm / واجهة 260 ثانية سرعة الطابعة

المعلومات:

80 pos برنامج تشغيل الطابعة الحرارية ، mm طابعة حرارية ، طابعة حرارية 80

طريقة الطابعة:	الحرارية المباشرة
سرعة الطابعة:	ثانية / MM ، 230 / 260
عرض لفة:	و 79.5 ± 0.5mm
قطر الطابعة:	Ø80mm
سمك الورق:	0.06-0.08mm
سعة العمود:	نقطة / خط 512 نقطة / خط 576
: تباعد الأسطر :	(قابل للتعديل بواسطة الأوامر) 3.75mm
أمر الطابعة:	ESC / POS متوافق مع الأمر
نوع الواجهة:	USB / LAN + المسلسل IP المنفذ المتوازي / 36P 25 + USB + LAN + المسلسل
ينطق حياة:	مليون تخفيضات 1
rint: رئيس الحياة P:	100 كم
: المدخلات العازلة :	2048Kbytes
فلاش NV:	256Kbytes
محول كهرباء:	AC110V / 240V.50 ~ 60HZ
مزود الطاقة:	DC 24V / 2.5A
: العرض درج النقدية:	DC 24V / 1A
: بيئة العمل:	(درجة الحرارة (0~45) الرطوبة (10~80٪) (لان- تكثف
: بيئة العمل:	درجة الحرارة (0-45) درجة مئوية، الرطوبة (10-80 ٪) لان- تكثف
: بيئة التخزين:	Humidity (10~90٪). (°C درجة حرارة (-10~60
: حجم الحرف:	ANK,FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB:1.1 * 2.1mm
: الباركود:	UPC-A / UPC-E / JA(EAN13)/ JAN8(EAN8 / CODE39 / ITF / خيارات) PDF417 / رمز الاستجابة السريعة/ CODE128 / CODE93
: الشخصيات:	PC347(الكاتاكانا)، PC863(الكندية)، PC860(البرتغالية)، PC850(متعدد اللغات)، PC850(أوروبا الموحدة)، كاتاكانا)، PC865(الفرنسية الشمالية)، غرب أوروبا، الإغريقي، اللغة العبرية، شرق)، PC865(الفرنسية الشمالية)، PC852(Latin2)، (السيريلية # 2)، PC866، WPC1252، أوروبا، إيران، PC858، IranII، اللاتفية، عربي، PT151(1251)
: الخصائص البدنية:	حجم المظهر: 143 × 145 × 190م (الطول * العرض * الارتفاع) KG. وزن: 1.25

عرض المنتج:

80 pos برنامج تشغيل الطابعة الحرارية ، mm طابعة حرارية ، طابعة حرارية 80





www.ocominc.com

CE FC





www.ocominc.com





الوثائق ذات الصلة:

تخصيص*

دليل تكوين عنوان*

كتيب التعليمات*

سائق لجميع نظام ويندوز*

سائق لينكس*

أدوات إعداد معلمات الطابعة*

القرص المضغوط ملفات*