

# آلة طباعة حرارية RS232 الحرارية طباعة

(نموذج: OCPP-80E)

## مميزات:

RS232 آلة طباعة حرارية،الطباعة الحرارية،طباعة حرارية

سطح المكتب أو الحائط نوع للخيار

طباعة الرموز D متعددة و D يدعم الباركود 1

منفذ إيثرنت، فائقة لنقل البيانات بسرعة عالية 100M

ذاكرة تخزين مؤقت كبيرة M تخزين الشعار و NV 2KB يدعم 256

OPOS. يدعم الكشف علامة سوداء والنظام تذكير وظيفية، متوافق مع سائق

يدعم جهاز حالة الطباعة ومكافحة فقدان وظيفية النظام

## مواصفة:

RS232 آلة طباعة حرارية،الطباعة الحرارية،طباعة حرارية

طريقة الطباعة:	مباشرة الحرارية
سرعة الطباعة:	ق / MM ثانية، 230mm / 260
عرض لفة:	و 79.5 ± 0.5mm
قطر الطباعة:	Φ80mm
سمك الورق:	0.06-0.08mm
قدرة العمود:	خط، 512 نقطة / خط / 576dots
: تباعد الأسطر	(قابل للتعديل من قبل الأوامر) 3.75mm
أمر الطباعة:	ESC / POS متوافق مع الأمر
نوع واجهة:	36P 25 / USB / LAN + مسلسل IP المنفذ المتوازي
القواطع الحياة:	تخفيضات 1million
رأس الطباعة الحياة:	كم 100
مخزن الإدخال المؤقت:	2048Kbytes
فلاش NV:	256Kbytes
محول كهرباء:	AC110V / 240V, 50 ~ 60HZ
مزود الطاقة:	DC 24V / 2.5A

العرض درج النقود:	DC 24V / 1A
بيئة العمل:	(درجة الحرارة (0 ~ 45) الرطوبة (10 ~ 80٪) تتكشف غير
بيئة العمل:	درجة الحرارة (0-45) درجة مئوية، والرطوبة (10-80٪) تتكشف غير
بيئة التخزين:	(درجة حرارة (-10 ~ 60 °C)؛ الرطوبة (10 ~ 90
حجم الحرف:	ANK، 3.0 * 1.5 فونتا: MM / FontB: 1.1 * 2.1mm
الباركود:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 QR CODE
الشخصيات:	PC347 (كاناكانا)، (قياسي أوروبا)، PC850 (متعدد اللغات)، PC860 (البرتغالية)، PC863 (الكندية)، PC866 (الشمال)، وأوروبا الغربية، اليونانية، العبرية، شرق أوروبا، إيران)، PC865 (الفرنسية)، PC852 (Latin2)، (السيريلية # 2)، PC858، IranII، العربية، اللاتفية، PT151 (1251)

**تفاصيل المنتج:**

RS232 آلة طباعة حرارية،الطابعة الحرارية،طباعة حرارية

