

الطاقة الورق الحراري MM أحدث 80

(نماذج رقم OCPP-80E)

مواصفات المنتج:

1. سطح المكتب أو الحائط نوع للخيار.
2. متعددة رموز الطباعة D و 2D يدعم الباركود 1D.
3. منفذ إنترنت، فائقة لنقل البيانات بسرعة عالية 100M.
4. ذاكرة عازلة كبيرة M التخزين الشعار 256KB NV 2.
5. يدعم الأسود الكشف علامة والنظام تذكير وظيفة، ومتواافق مع سائق OPOS.
6. يدعم جهاز حالة الطباعة ومكافحة خاسرة وظيفة النظام.
- 7.

مواصفات المنتج:

طريقة الطباعة:	الحرارية مباشرة
سرعة الطباعة:	ثانية / MM ثانية، 230mm / 260
عرض لفة:	79.5 ± 0.5MM
قطر الطباعة:	Φ80mm
سمكية ورقة:	0.06-0.08mm
قدرة العمود:	خط، 512 نقطة / خط / خط
تباعد الأسطر:	3.75mm (قابل للتعديل بواسطة أوامر)
أمر الطباعة:	ESC / POS متوافق مع القيادة
نوع واجهة:	+ مسلسل LAN / 36P 25 + USB / LAN
قواعط الحياة:	1million تحفيضات
رأس الطباعة الحياة:	100 كم
مخزن الإدخال المؤقت:	2048Kbytes
NV فلاش:	256Kbytes
محول كهرباء:	AC110V / 240V, 50 ~ 60HZ
مزود الطاقة:	DC 24V / 2.5A
عرض درج النقود:	DC 24V / 1A
بيئة العمل:	درجة الحرارة (0 ~ 45) الرطوبة (10 ~ 80%) (تتكيف غير
بيئة العمل:	درجة الحرارة (45-0) درجة مئوية، والرطوبة (80-10%) تتكيف غير
بيئة التخزين:	٪ درجة حرارة (-10 ~ 90 °C): الرطوبة (10 ~ 60%)
حجم الحرف:	ANK. 3.0 * 1.5MM / FontB: 1.1 * 2.1mm
الباركود:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 QR CODE
الشخصيات:	الكندية PC863، (البرتغالية) PC860، (متعدد اللغات) PC850، (قياسي أوروبا)، (كاناكانا) PC347، (الشمال)، وأوروبا الغربية، اليونانية، العربية، شرق أوروبا، إيران) PC865، (والفرنسية PC866 (2)، PC852 (Latin2)، PC858، IranII، PT151 (1251)



☒

ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ପାଇଁ: