

80MM الحرارية آلة لفة ورق الطباعة في الصين (OCP-80E)

(نموذج رقم: OCP-80E)

مواصفات المنتج:

1. سطح المكتب أو الحائط نوع للخيار.
2. متعددة رموز الطباعة D و D2 يدعم الباركود 1.
3. منفذ إيثرنت، فائقة لنقل البيانات بسرعة عالية 100M.
4. ذاكرة عازلة كبيرة M التخزين الشعار و NV 2KB يدعم 256.
5. OPOS يدعم الأسود الكشف علامة والنظام تذكير وظيفة، ومتوافق مع سائق.
6. يدعم جهاز حالة الطباعة ومكافحة خاسرة وظيفة النظام.
- 7.

مواصفات المنتج:

طريقة الطباعة:	الحرارية مباشرة
سرعة الطباعة:	230mm / 260 ثانية / MM
عرض لفة:	79.5 ± 0.5MM
قطر الطباعة:	Φ80mm
سماكة ورقة:	0.06-0.08mm
قدرة العمود:	خط، 512 نقطة / خط / 576dots
تباعد الأسطر:	3.75mm (قابل للتعديل بواسطة أوامر)
أمر الطباعة:	القيادة ESC / POS متوافق مع
نوع واجهة:	USB / LAN + مسلسل IP المنفذ المتوازي / 36P 25 + USB + LAN + مسلسل
قواطع الحياة:	1million تخفيضات
رأس الطباعة الحياة:	100 كم
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٪) (تتكثف غير)
بيئة العمل:	درجة الحرارة (0-45) درجة مئوية، والرطوبة (10-80٪) تتكثف 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 س
الباركود:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 QR CODE
الشخصيات:	PC347 (البرتغالية)، PC860 (متعدد اللغات)، PC850 (قياسي أوروبا)، كاتاكانا (PC863 الشمالية)، وأوروبا الغربية، اليونانية، العبرية، PC865 (الكندية والفرنسية)، PC852 (Latin2)، (السبيلية # 2) PC866، شرق أوروبا، إيران PC858، IranII، العربية، اللاتفية، PT151 (1251)



