

2015 80MM جديد الطابعة الورق الحراري (OCP-80E)

طريقة الطباعة:	الحرارية مباشرة
سرعة الطباعة:	230mm / 260 ثانية / MM ثانية،
عرض لفة:	79.5 ± 0.5MM
قطر الطباعة:	Ø80mm
سماكة ورقة:	0.06-0.08mm
قدرة العمود:	خط، 512 نقطة / خط / 576dots
تباعد الأسطر:	(قابل للتعديل بواسطة أوامر) 3.75mm
أمر الطباعة:	القيادة ESC / POS متوافق مع
نوع واجهة:	مسلسل + USB + LAN / 36P 25 / المتوازي IP المنفذ المتوازي / USB / LAN
قواطع الحياة:	1million تخفيضات
رأس الطباعة الحياة:	100 كم
مخزن الإدخال المؤقت:	2048Kbytes
NV فلاش:	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٪) تتكيف غير
بيئة العمل:	درجة الحرارة (0-45) درجة مئوية، والرطوبة (10-80٪) تتكيف غير
بيئة التخزين:	(درجة حرارة (10- ~ 60 °C)؛ الرطوبة (10 ~ 90
حجم الحرف:	ANK، 3.0 * 1.5 فونتتا: MM / FontB: 1.1 * 2.1mm س
الباركود:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 QR CODE
الشخصيات:	PC347 (Europe قياسي) Katakana PC850 Multilingual PC860 Portuguese PC863 Canadian-French PC865 Nordic West إيران شرق أوروبا، اليونانية، العبرية، أوروبا، WPC1252، PC866 (2 # السيريلية)، PC852 (Latin2)، PC858، IranII، العربية، اللاتفية، PT151 (1251)

