

مم الطابعة الحرارية المدمجة 58

(M / N: OCKP-5802)

المميزات:

سرعة الطباعة 90mm / S ،

قطرها ورقة منزل المتضخم 60mm

دعم صفحات رموز لغة متعددة

دعم الطباعة الرسومية

شعار التخزين والطباعة NV دعم

دعم طباعة الباركود متعددة

تخصيص:

طريقة الطباعة	الحرارية المباشرة
سرعة الطباعة	90 ثانية / mm ضربات
قطر لفة الورق	Φ60mm
قدرة العمود	نقطة / خط 384
سمك الورق	و 0.06 ~ 0.08mm
حرف	وصفحات لغة متعددة البلدان GB2312
حجم الحرف	ANK □ الخط A □ 1.5 × 3.0 □ نقطة □ 24 × 12 □ مم B □ 1.1 × 2.1mm □ 9 × 17 □ نقطة □
أنواع الباركود	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
المدخلات العازلة	بايت 32 كيلو بايت
فلاش NV	بايت 64 كيلو بايت
محول كهرباء	DC 12V / 2.6A
إخراج درج النقود	DC 12V / 1A
وزن	0.163KG
الأبعاد	111.3 × 89 × 68 مم (D × W × H)
بيئة العمل	80 □ 10) الرطوبة (45 □ 0) درجة الحرارة
بيئة التخزين	80 □ 10) (°C 60 □ 10-) رطوبة الإمبراطور
عمر رأس الطباعة	50KM



OCKP-5802

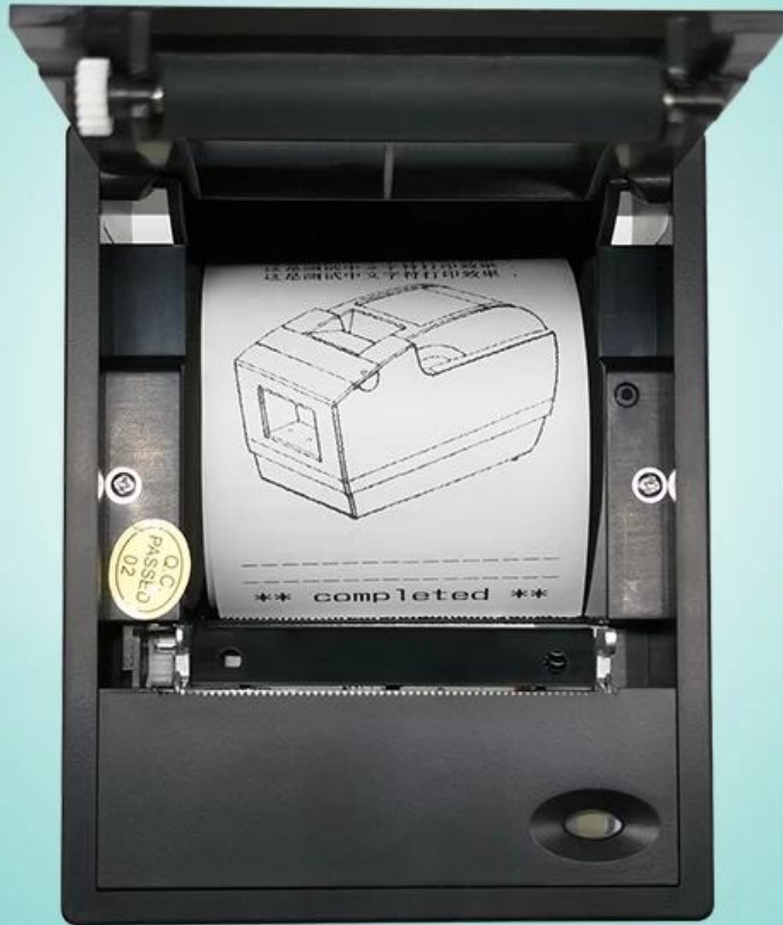




OCKP-5802









OCKP-5802





OCKP-5802



