

طابعة فواتير حرارية 80 ملم مزودة بقاطع آلي
(نموذج: OCPP-812)

سمات:



تصميم مدمج، مظهر عصري، سهل تحميل الورق؛

يدعم طباعة الباركود متعدد الأبعاد ورمز الاستجابة السريعة؛

دعم مجموعة واجهة مختلفة.

سرعة عالية تصل إلى 230 مم/ثانية، طباعة منخفضة الضوضاء؛

أو 80 مم فاصل ورق قابل للتعديل للخيار؛ 58

رأس طباعة طويل العمر 100 كجم.

مواصفة

عام	
نموذج	OCPP-812
اسم	طابعة حرارية لسطح المكتب مقاس 80 ملم مزودة بقاطع تلقائي
لون	أسود
واجهة اختيارية	يو اس بي/يو اس بي لان/يو اس بي بي تي/يو اس بي واي فاي
مزود الطاقة	الإدخال: تيار متردد 100 فولت-240 فولت، 50-60 هرتز، الإخراج: تيار مستمر 24 فولت/1.25 أمبير

عمر رأس الطباعة	100 كيلومتر
القاطع	قاطع آلي بمليون مرة
أجهزة الاستشعار	كشف درجة حرارة رأس الطباعة، كشف وجود الورق، كشف الغطاء المفتوح، كشف انحسار الورق
مُكَمَّلَات	(كابل البيانات، محول الطاقة، سلك الطاقة، بكرة الورق، فاصل الورق (اختياري)
دعم نظام التشغيل	أندرويد/ويندوز/لينكس/iOS متوافق مع
القدرة على الطباعة	
طريقة الطباعة	خط حراري مباشر
دقة	ديسبيل متوحد الخواص 203
سرعة الطباعة	ملم / ثانية 230
عرض الطباعة	ملم 72
المخزن المؤقت للإدخال	كيلو بايت 128
نيفادا فلاش	كيلو بايت 256
طباعة الرسومات	(بدعم تنزيل الصور النقطية وطباعتها (حجم الصورة النقطية بحد أقصى 20 كيلو بايت
أمر الطباعة	POS/متوافق مع إيسك
الباركود والشخصية	
الباركود	UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN13)/JAN8(EAN8)/CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128 الباركود ثنائي الأبعاد: رمز الاستجابة السريعة
حجم الحرف	شخصية أنك، الخط أ: 24*24 نقطة، 1.5(عرض)*3.0(ارتفاع) ملم الخط ب: 9*17 نقطة، 1.1(عرض)*2.1(ارتفاع) ملم المبسطة/التقليدية: 24*24 نقطة، 3.0(عرض)*3.0(ارتفاع) ملم
خيارات اليابانية/كوريا	(الدعم (اختياري)

لغة محددة من قبل المستخدم (الدعم (اختياري)

وسائط

نوع الورق	ورق رول حراري
عرض الورق	(ملم (اختياري 58/80
فاصل الورق	(مم / 80 مم (اختياري 58
سمك الورق	ملم 0.06 ~ 0.08
قطر لفة الورق	ملم كحد أقصى 80

بدني

البعث	ملي متر 173*128*127
وزن	كجم 0.85
صندوق الحزمة	ملي متر/1.3 كجم 250*140*145
في الكرتون 12	ملي متر/15.6 كجم 520*300*470

بيئة

درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية، 10%~80% بدون تكتيف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية، 10%~90% بدون تكتيف -20











