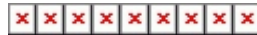


طابعة حرارية متنقلة pos مصغرة mm بلوتوث iOS 80 أندرويد (الموديل): OCPP -M082)

مواصفات:

| | |
|------------------------------------|--|
| (الأبعاد) العرض × العمق × الارتفاع | ملم 98 × 103 × 45 |
| وزن | 280 غرام |
| اللون | أسود |
| عرض الطباعة الفعال | ملم 72 |
| طريقة الطباعة | خط الطباعة الحرارية |
| أمر الطباعة | ESC / POS مجموعة التعليمات المتوافقة مع |
| سرعة الطباعة | ثانية / mm إلى 90 |
| القرار | (نقاط / مم (203 نقطة لكل بوصة 8 |
| طباعة الخط | في 24x24 / 24x24 في 12 |
| قدرة العمود | عمود 48/24 |
| حجم الحرف | م (العرض × الارتفاع) / 3.0 × 3.0 مم (العرض × الارتفاع) 1.5 × 3.0 |
| حجم الورق | قطرها من 80.0 مم إلى 0.1 مم × 30.0 |
| سماكة الورق | إلى 0.08 مم 0.06 |
| مجموعة الأحرف | أبجدي رقمي / نص صيني |
| جهة تعامل | اختياري) Bluetooth ، RS-232 ، USB |
| فلاش | 256KB |
| محول الطاقة | 9V DC / 2A |
| طاقة البطارية | مللي أمبير 7.4 فولت ؛ يمكن أن تظل البطارية في DC / 2000 غصون 4-5 أيام ، عندما تكون مليئة بالقوة ، يمكنها طباعة ورقة بحجم 120-150 متر |
| مميزات أخرى | كشف الورق ، اكتشاف الطاقة ، إيقاف التشغيل يدويًا |
| ظروف العمل | درجة الحرارة: -10 درجة مئوية~50 درجة مئوية الرطوبة: 10 ~90 % |
| شروط التخزين | درجة الحرارة: -20 درجة مئوية~70 درجة مئوية |

□□□□□□ □□□□□□:



الوثائق ذات الصلة:

□.الوقود النووي؟رجاء انقر هنا ormation تريد معرفة المزيد من الوقود النووي المشع المنتج

تخصيص

[SDK](#)