

موبايل قابلة للشحن طابعة حرارية بلوتوث 80MM (نموذج OCPP-M082)

مميزات المنتج:

- دعم ويندوز، والروبوت أو iOS.
- البروتوكول متاح SDK.
- للحياز RS232 والاتصال USB ، بلوتوث.
- مؤشر البطارية تهمة، وسهلة لمعرفة قوة الراحة.
- أعلى سرعة الطباعة ضربات 90mm / ثانية.
- الحياة 100KM TPH.
- انخفاض استهلاك الطاقة وكبيرة بطارية الليثيوم سعة 9000mAh.

مواصفات المنتج:

الأبعاد (W × D × H)	98 × 103 × 45MM
الوزن	غرام 280
اللون	أسود
عرض الطباعة فعالة	72 ملم
طريقة الطباعة	الحرارية خط الطباعة
أمر الطباعة	متواافق مجموعة التعليمات ESC / POS
سرعة الطباعة	ضربات 90mm / ثانية
قرار	نقطة / مم 203DPI)
طباعة الخط	في 12 / 24x24
قدرة العمود	48 / 24columns
حجم الحرف	1.5 × 3.0 mm (العرض × الارتفاع) / 3.0 × 3.0 (الارتفاع)
حجم الورق	0.1 ± 0.08 مم قطر 80.0 ملم إلى 30.0MM
ورقة سماكة	0.06-0.08 مم
مجموعة الأحرف	أبجدية نص / الصيني
السطح البيني	(وتقنية بلوتوث اختياري، RS-232)
فلاش	256KB
محول الطاقة	9V DC / 2A
طاقة البطارية	بطارية يمكن البقاء في 5-4 أيام، 7.4 أمبير مللي 2000 M وعندما يكون كامل من قوة، ويمكن طباعة ورقة 150-120
مميزات أخرى	كشف الورق، والكشف عن السلطة، وإيقاف يدويا
ظروف العمل	٪ الرطوبة: 10٪ ~ 90٪ درجة الحرارة: 0-50 درجة Celsius
ظروف التخزين	٪ الرطوبة: 5٪ ~ 95٪ درجة الحرارة: -20 درجة Celsius
اسم الجهاز	ASCII يمكن تخصيص لتحديد الحروف والأرقام تصل إلى 30 حرفا.
كلمة المرور	افتراضي الإدخال كود الاقتران "1234" يمكن تخصيص. أقصى 6 digits.
حجم قابس الطاقة	ملم 3.5 * 1.1

تفاصيل المنتج:

