

# طابعة حرارية صغيرة محمولة لتذاكر وقوف السيارات محمولة صغيرة محمولة مزودة بتقنية البلوتوث طابعة حرارية

(رقم الموديل: OCPP- M15)

## سمات:

IOS و Android و Windows دعم نظام تشغيل  
متاح : Android / IOS لنظام SDK  
الباركود (رمز الاستجابة السريعة) ، وطباعة الصور : 2D ، D دعم 1  
يمكن تغيير اسم الطابعة وكلمة المرور ومعدل الباود عبر الإنترنت ؛  
حزمة بطارية 2000 مللي أمبير 18650 ؛  
USB دعم شحن منفذ  
سرعة طباعة أعلى 70 مم / ثانية ؛  
عمر رأس الطابعة الحرارية 50 كم ؛  
دعم لغات متعددة ؛  
مجموعة أوامر متوافقة POS/خروج

## تخصيص:

واجهات	بلوتوث / 4.0 USB
طباعة أمر	خروج/POS
طريقة الطباعة	طباعة الخط الحراري
سرعة Pirt	(مم / ثانية (يمكن أن تصل إلى 90 مم / ثانية 70
القرار	(ديسبيل متوحد الخواص (8 نقطة / مم 203
عدد النقاط الإجمالية	نقطة / خط 384
عرض الطباعة	48 ملم
حجم الشخصية	3.0 × 3.0 × 3.0 ملم (العرض × الارتفاع × الارتفاع
طباعة الخط	12 × 24 24 × 24 ؛
مجموعة الأحرف	الأبجدية الرقمية / كانجي الصينية
عازلة البيانات	ما يصل إلى 50 كيلو بايت
نظام تشغيل متوافق	Android و IOS أنظمة النوافذ أنظمة تشغيل
<b>ورق</b>	
يكتب	ورق اللف
عرض	57.5 ± 0.5 مم
قطر اللقطة	ملم 40 ≤ φ
سماكة الورق	ملم 0.06-0.08
<b>البطارية</b>	
بطارية	7.4VDC / 2000mA
وضع الشحن	تيار مستمر 5 فولت / 2 أمبير
وقت الاستعداد	أيام بعد الشحن الكامل 4
طباعة مستمرة	قطعة لفاقة حرارية لبطارية مشحونة بالكامل 120
<b>مادي</b>	
البعد	ملم 112 * 83 * 54
وحدة الوزن	(جم (بما في ذلك الملحقات: بطاريات ليثيوم أيون ، كابل ، ورق اختبار 440
حجم الورق المقوى	سم 47x38x34
غبغاواط لكل كرتون	(كجم 40 قطعة / الشركة التونسية للملاحة 18
اللون	أسود
<b>معي</b>	
درجة الحرارة	العمل: 10- إلى 50 درجة
رطوبة	%العمل: 10- 90
ضمان	شهرًا على الأقل 12
الشهادات	CE & FCC ROHS ISO9001: 2008
مميزات أخرى	سريع المفعول USB ؛ مؤشر ليد مستودع الورق الكبير شحن QR & IDالكشف عن الورق ، والكشف عن الطاقة ، والإغلاق اليدوي ، وطباعة رمز 1
<b>مكونات</b>	
USB كابل	متر كابل 1 × 1
سائق القرص المصغوم	قطعة 1
مشترك كهربائي	فولت / 2 أمبير 5
لقطة حرارية	قطعة 1
بدوي	قطعة 1



OCPP-M15









OCPP-M15





OCPP-M15







OCPP-M15





OCPP-M15







OCPP-M15







OCPP-M15





**المستندات ذات الصلة:**

[تخصيص OCPP-M15\\*](#)