

# Bluetooth (OCPP-M15) 58 مم طابعة حرارية بلوتوث Pos

(M / N: OCPP-M15 )

## سمات:

تعمل على Windows و Android و IOS  
تدعم SDK Android / IOS  
تدعم ملفات PDF (PDF417) / ملفات PDF  
تدعم ملفات PDF  
تدعم ملفات PDF  
18650 بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن 2000 مللي أمبير  
تدعم USB  
70 مم / ثانية  
50Km  
تدعم ESC / POS

## تحديد:

عام	
نموذج	OCPP-M15
اسم	طابعة حرارية بلوتوث صغيرة محمولة 58mm
اللون	أسود
واجهه المستخدم	بلوتوث / 4.0 USB
بطارية	بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن 7.4V DC / 20 00mAh
محول الطاقة	تيار مستمر 5 فولت / 2 أمبير
وقت الاستعداد	أيام بعد مشحونة بالكامل 4
متعدد	مخزن الإدخال المؤقت: حتى 50 كيلو بايت ، فلاش: 256 كيلو بايت
الحياة TPH	50 كم
كلمة المرور	أدخل رمز الاقتران الافتراضي "1234" ، ويمكن تخصيصه أو تغييره بواسطة العملاء ، بحد أقصى 6 أرقام رقمية
وظيفة أخرى	ID & QR : والكشف عن الورق ، والكشف عن الطاقة ، والإغلاق اليدوي ، وطباعة رمز 1 سريع المفعول USB مؤشر ليد مستودع ورق كبير شحن كابل بيانات ، محول طاقة ، بكرة ورق ، سي دي ، يدوي
مُكَمِّلات	كابل بيانات ، محول طاقة ، بكرة ورق ، سي دي ، يدوي
البعد قاس الطاقة	3.5 * 1.1 ملم
دعم نظام التشغيل	Android و Windows و IOS أنظمة
معايير السلامة	بنفايات إلخ ، FCC ، CE
<b>القدرة على الطباعة</b>	
طريقة الطباعة	خط حراري مباشر
ريسولوتون	(ديسبيل متوحد الخواص (8 نقطة / مم 203
سرعة الطباعة	(مم / ثانية (90 مم / ثانية كحد أقصى 7 0
عرض الطباعة	48 ملم
طباعة مستمرة	قطعة لفافة حرارية لبطارية مشحونة بالكامل 120
أحرف لكل سطر	الخط أ: 32 حرفًا / الخط الصينية التقليدية البسيطة : 16 حرفًا / سطر
أمر الطباعة	ESC / POS متوافق مع
<b>الباركود والشخصية</b>	

حجم الشخصية	الخط أ: 12 * 24 نقطة ، 1.5 (عرض) * 3.0 (ارتفاع) مبسط / تقليدي: 24 * 24 نقطة ، 3.0 (عرض) * 3.0 (ارتفاع) ملم
مجموعة الأحرف	الأبجدية الرقمية / كانجي الصينية
<b>وسائل الإعلام</b>	
نوع الورق	لفة ورق حراري
عرض الورق	ملم 57.5 ± 0.5
طريقة تغذية الورق	تحميل سهل للورق
قطر لفة الورق	ملم كحد أقصى 40
سماكة الورق	ملم 0.06-0.08
<b>بدني</b>	
البعد	ملم 112 * 83 * 54
وزن	صافي: 230 جرام الإجمالي: 450 جرام
صندوق العبوة	ملم 180 * 122 * 65
في 1 كرتون 40	ملم / 19.4 كجم 372 * 372 * 500
<b>بيئة</b>	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 54 درجات مئوية ، 10% ~ 80% لا تكاثف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10% ~ 90% لا تكاثف -20

## نظرة عامة على المنتج:















