

(OCPP-M15) 58mm Bluetooth 58mm Thermal Receipt Printer Pos

(M / N: OCPP-M15)

سمات:

تعمل على Windows و Android و IOS
SDK للاندرويد و IOS
تعمل على بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن (PDF417) /
تعمل على بطارية ليثيوم أيون
تعمل على بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن
18650 بطارية ليثيوم أيون 2000mAh
تعمل على USB
70mm/sec سرعة الطباعة
50Km بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن
تعمل على بطارية ليثيوم أيون
ESC / POS متوافق مع

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
متبادل	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
مُكَمِّلات	كابل بيانات ، محول طاقة ، بكرة ورق ، سي دي ، يدوي
البعد قاس الطاقة	3.5 * 1.1 ملم
دعم نظام التشغيل	Android و IOS و Windows أنظمة
معايير السلامة	بنفايات إلخ ، FCC ، CE
القدرة على الطباعة	
طريقة الطباعة	خط حراري مباشر
ريسولوتون	(ديسبيل متوحد الخواص (8 نقطة / مم 203
سرعة الطباعة	(مم / ثانية (90 مم / ثانية كحد أقصى 70
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
الباركود والشخصية	

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
وسائل الإعلام	
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
بدني	
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
بيئة	
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:













