

(نموذج): OCPP-M03)

المواصفات:

البعد الكلي (W × D × H)	105 × 75 × 45MM
الوزن	134g
اللون	الأسود
عرض الطباعة فعالة	48MM
طريقة الطباعة	خط الطباعة الحرارية
أوامر الطباعة	مجموعة الأوامر متوافقة ESC / POS
سرعة الطباعة	ثانية / mm حتى ضربات 90
قرار	(DPI نقطة / مم 203 8
الخط طباعة	12X24 / 24X24
قدرة العمود	32 16 الأعمدة / columns
حجم الحرف	1.5 × 3.0 (العرض × H) / 3.0x3.0mm (WXH)
أبعاد الورق	58.0 ± 0.1MM × 40.0 قطرmm
سمك الورق	و إلى 0.06 0.08 mm
مجموعة الأحرف	أبجدية / الصينية كانجي
واجهة	(وتقنية بلوتوث (اختياري ، USB، RS-232،
فلاش	256KB
محول الطاقة	9V DC / 2A
بطارية	و. البطارية تستطيع البقاء بفضل 4-5 أيام، وعندما يكون السلطة 7.4V DC / 1500mA
ميزات أخرى	المكاملة، ويمكن طباعة الورق 120-150
ظروف العمل	كشف الورق، والكشف عن السلطة، دليل اغلاق
ظروف التخزين	%الرطوبة: 10~90، درجة C، 50~C درجة الحرارة: -10 درجة
اسم الجهاز	%الرطوبة: 5~95، درجة C، 70~C درجة الحرارة: -20 درجة
كلمة المرور	ASCII. يمكن تخصيص، رسالة والرقمية للخيار، في حد أقصى 30 حرفا
البعد قابس الطاقة	أدخل الرمز الافتراضي الاقتران "1234"، يمكن تخصيص. في أقصى 6 الرقمية
	3.5 * 1.1mm



الوثائق ذات الصلة:

الرجاء انقر هنا [Information](#) لتريد أن تعرف المزيد من الوقود النووي المشع المنتج 

مواصفات

دليل المستخدم

[SDK](#)

فيديو ذات الصلة:

[\(OCPP-M03\) طابعة الأسنان الزرقاء IMM لإعداد البطارية للـ58](#)

