

IOS 58mm (OCPP-M03: نموذج)

المواصفات:

البعد الكلي (W x D x H)	105 x 75 x 45MM
الوزن	134g
اللون	أسود
عرض الطباعة فعالة	48MM
طريقة الطباعة	الطباعة خط الحرارة
أوامر الطباعة	مجموعة الأوامر متوافق ESC / POS
سرعة الطباعة	ثانية / mm حتى ضربات 90
قرار	(8 203) mm / نقطة (dpi)
الخط طباعة	12x24 / 24x24
قدرة العمود	32 16 / الأعمدة columns
حجم الحرف	1.5 x 3.0 (العرض × H) / 3.0x3.0mm (WXH)
أبعاد الورق	58.0 ± 0.1MM × 40.0 قطر mm
سمك الورق	و mm إلى 0.06 0.08
مجموعة الأحرف	أبجدية / الصينية كانجي
السطح البيني	(وتقنية بلوتوث (اختياري، RS-232، USB،
فلاش	256KB
محول الطاقة	9V DC / 2A
بطارية الطاقة	بطارية يمكن البقاء من قبل لمدة 4-5 أيام، عندما يكون السلطة. 7.4V DC / 1500MA. m الكاملة، ويمكن طباعة الورق 150-120
مميزات أخرى	كشف الورق، والكشف عن السلطة، دليل اغلاق
ظروف العمل	%الرطوبة: 10~90، C، درجة الحرارة: -10 درجة
ظروف التخزين	%الرطوبة: 5~95، C، درجة الحرارة: -20 درجة
اسم الجهاز	ASCII. يمكن تخصيص، رسالة والرقمية للخيار، في حد أقصى 30 حرفا
كلمة المرور	digitals. أدخل الافتراضي رمز الإقران "1234"، يمكن تخصيص. في أقصى 6
البعد قابس الطاقة	3.5 * 1.1mm



الوثائق ذات الصلة:

مواصفة\*

دليل برنامج\*

كتيب التعليمات\*

Win2000 WinVista Win8-32bit برنامج تشغيل ويندوز إكس بي نظامي التشغيل\*

Win8-64bit برنامج تشغيل\*

\*برنامج تشغيل لينكس

\*معلومات الطابعة أدوات ضبط

\*USB Printdemo (تطبيق تجريبي البرمجيات)

\*Printdemo بلوتوث (تطبيق تجريبي البرمجيات)

\*SDK لالروبوت

\*القرص المضغوط ملفات

### **فيديو ذات الصلة:**

USB عن طريق البلوتوث وكابل ocpp-M05-BB كيف يعمل

IOS العمل مع الروبوت ونظام I-OCPP-M05-BB

USB عن طريق كابل ANDRIOD مع قرص OCPP-M05 فيديو للعمل

### **التعليمات:**