

طابعة فواتير حرارية صغيرة محمولة مقاس 58 مم

(م06-OCPP :رقم الموديل)

Android (أو IOS) عبارة عن طابعة حرارية متنقلة تعمل بنظام التشغيل OCPP-M06 هذه الطابعة الصغيرة USB تعمل بالبطارية مقاس 58 مم وتجمع بين طرق الاتصال التسلسلية JAVA وLinux وWindow و (Android والبلوتوث (اختياري) معًا. يمكن تشغيل هذه الطابعة بواسطة بطارية قابلة لإعادة الشحن، أو محول طاقة، و RS232 أو شاحن سيارة (حسب الطرازات المحددة). يمكن للنموذج الخاص بالاتصال بـ 8 أجهزة ذكية للطباعة في نفس الوقت. لديها من الشهادات المطلوبة FCC، CE الوقت. لدينا.

سمات:



حجم صغير مناسب للتطبيق المحمول؛

Android IOS (أو Android وLinux، وJava، وWindows دعم نظام التشغيل؛

RS232 وUSB وBluetooth دعم اتصال؛

Android لنظام SDK تتوفر مجموعة

واحد) مزودة بتقنية Apple وجهاز Android يمكن توصيل طابعة واحدة ما يصل إلى 8 أجهزة ذكية (7 أجهزة البلوتوث؛

استهلاك منخفض للطاقة وبطارية ليثيوم ذات سعة كبيرة (1500 مللي أمبير)، 4 ~ 5 أيام الاستعداد؛

مدعوم من بطارية قابلة للشحن، محول الطاقة، أو شاحن السيارة (نماذج محددة)؛

سرعة طباعة أعلى 90 مم/ثانية؛

عمر رأس الطابعة الحرارية 50 كجم؛

لغات متعددة معتمدة؛

منطقة التطبيق:

بالمقارنة مع طابعة الإصالات الحرارية التقليدية، تتميز الطابعة الصغيرة بجسم أصغر وقدرة أكثر موثوقية وطباعة أكثر ثباتاً ومزايا محمولة. يمكن للطابعة الصغيرة العمل في الكثير من المواقع، مثل طباعة فاتورة سيارة الأجرة، وطباعة إصالات الرسوم الإدارية، وطباعة ما بعد الإيصال، وطباعة معلومات طلب المطاعم، وطباعة معلومات الدفع عبر الإنترنت، وما إلى ذلك. مع الشعبية السريعة للهواتف المحمولة الذكية والأجهزة اللوحية و هكذا، سيتم استخدام الطابعة الصغيرة على نطاق أوسع في المستقبل القريب.

تخصيص:

عام	
نموذج	OCP-PM06
اسم	طابعة حرارية بلوتوث صغيرة محمولة مقاس 58 ملم
لون	أسود
واجهه المستخدم	(بلوتوث (اختياري، RS-232، USB)
بطارية	بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن 7.4 فولت تيار مستمر/ 1500 مللي أمبير في الساعة
محول كهرباء	تيار مستمر 9 فولت/1.5-2 أمبير
وقت الاستعداد	بعد مشحونة بالكامل 4-5days
متعادل	المخزن المؤقت للإدخال: ما يصل إلى 20 كيلو، فلاش: 256 كيلو
وظيفة أخرى	D&QR كشف الورق، كشف الطاقة، إيقاف التشغيل اليدوي، طباعة رمز 1
اسم الجهاز	يمكن تخصيص
حياة الهيدروكربونات النفطية	50 كم
كلمة المرور	أدخل رمز الاقتران الافتراضي "1234"، يمكن تخصيصه أو تغييره من قبل العملاء، بحد أقصى 6 أرقام رقمية
مُكَمَّلَات	كابل البيانات، محول الطاقة، سلك الطاقة، بكرة الورق، القرص المضغوط، الدليل
البعد قابس الطاقة	3.5*1.1 مللي متر
دعم نظام التشغيل	IOS أنظمة ويندوز وأندرويد و
معايير السلامة	لجنة الاتصالات الفدرالية، بنفايات الخ، CE
القدرة على الطباعة	
طريقة الطباعة	خط حراري مباشر

القرار	(ديسبيل متوحد الخواص (8 نقطة/مم 203
سرعة الطباعة	(ملم/ثانية (بحد أقصى 90 ملم/ثانية 70
عرض الطباعة	48 ملم
الطباعة المستمرة	قطعة لفة حرارية للبطارية المشحونة بالكامل 120
الأحرف لكل سطر	الخط أ: 32 حرف/خط الصينية التقليدية البسيطة: 16 حرفًا/خطًا
أمر الطباعة	POS/متوافق مع إيسك
الباركود والشخصية	
حجم الحرف	الخط أ: 24*12 نقطة، 1.5(عرض)*3.0(ارتفاع) المبسطة/التقليدية: 24*24 نقطة، 3.0(عرض)*3.0(ارتفاع) ملم
مجموعة الأحرف	أبجدية رقمية / كانجي الصينية
وسائط	
نوع الورق	ورق رول حراري
عرض الورق	57.5±0.5 ملم
طريقة تغذية الورق	سهولة تحميل الورق
قطر لفة الورق	40 ملم كحد أقصى
سمك الورق	0.06-0.08 ملم
بدني	
البعد	105*75*45 مللي متر
وزن	صافي: 360 جرام الإجمالي: 440 جرام
صندوق الحزمة	190*120*70 ملم
في 1 كرتون 40	380*475*340 مللي متر/18.36 كجم
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية، 10%~80% بدون تكثيف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية، 10%~90% بدون تكثيف -20

58mm Portable Thermal Printer

Elegant and fashion design
Portable and small, easy to carry anywhere



Multiple connection methods compatible with multiple systems

Supports three different connection methods of Bluetooth, RS232 and USB, compatible with multiple System, multiple ways to print beyond your imagination.



High speed printing Clear and stable

90mm/s high speed printing, low noise, clear and stable printing, long time standby , instantly improve printing efficiency.



90mm/s

Max Print Speed



Large-capacity lithium battery long-term standby

Built-in 1500mAh large capacity removable lithium battery,
continuous long time Print, and longer standby time.



5 Hours

Continuous printing time



200m

Full power printing

**1500
mAh**



MINI Thermal Printer
Model:OCPP-58
Paper Width:58mm
Power Supply:5V/1.5A
S/N:OCPP-58-1
CE FC China

Li-ion Battery

Vol:7.4V/1500mAh/11.1Wh
Charge up Voltage: 8.4V
Standard:GB/T 18287-2000
One year warranty
Model:58LYDD-ZJ
Charge temperature:0°C to+45°C
Working temperature:-10°C to+60°C
Storage temperature:0°C to+35°C



S/N:JH202204251058DY0021
SHENZHEN XINXIONGLI ELECTRICAL Co.,LTD

Easy Paper Loading

No Ink No Ribbon

Thermal printing, cost saving, easier to change paper, sustainable high-efficiency printing

58mm

Maximum
paper width

40mm

Maximum
paper diameter



Support Three Charging Modes

Efficient and intimate

Three charging methods can be selected:
rechargeable battery, power adapter, or car charger.

Fast charging for outdoor use, more intimate.



Power
Adapter

Rechargeable
Battery

Car
Charger

Dimensions

Wireless Barcode Scanner

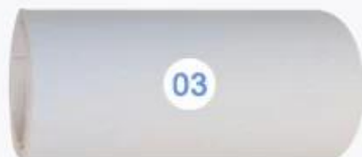


Packaging accessories

SMART-PRINTING



Beautiful packaging, original accessories



01 Machine 02 User Manual 03 Roller Paper

04 USB Cable 05 Charging Adaptor

الوثائق ذات الصلة:

* [تخصيص](#)

* [دليل البرنامج](#)

* [كتيب التعليمات](#)

* [Windows برنامج التشغيل لنظام التشغيل](#)

* [سائق لينكس](#)

* [أدوات ضبط معلمات الطابعة](#)

* [\(عرض توضيحي لبرنامج التطبيق\) USB عرض طباعة](#)

* [\(عرض برنامج التطبيق\) Bluetooth Printdemo عرض](#)

* [لأجهزة الأندرويد SDK](#)

* [ملفات الأقراص المضغوطة](#)