

# بلوتوث طابعة الباركود الحرارية IOS المحمولة الروبوت 58MM تسمية ملصقا

(رقم الموديل: OCBP - M18)

## مميزات:

حجم صغير مناسب للتطبيقات المحمولة ؛

أكثر ملاءمة للمستخدمين النهائيين ؛ Android توفير تطبيق

؛ bartender متوافق مع برنامج

.دعم استشعار الفاصل التسمية

يمكن تغيير اسم الطابعة ، كلمة المرور ، معدل الباود على الإنترنت ؛

mm.مستودع ورقة قطرها 50

.تحميل ورقة العرض يمكن تعديلها

دعم إدخال الصوت / التعرف على الرسومات / التعرف على المسح الضوئي وغيرها من المهام

؛ IOS و Android متوافق مع

بطارية ذات طاقة عالية ؛ 7.4V 14.8Wh ، 2600mAh

يمكن طباعة 5 ساعات متواصلة ، 7 أيام وقت الانتظار الطويل ؛

.ثانية سرعة الطباعة / 90mm

أنواع من الأوامر ؛ 4 ، CPCL ، TSPL ، JPL ، POS / ESC دعم

الحماية الشاملة ، تصاميم مقاومة الصدمات ؛ 360

.الصف ، دعم الطباعة في الأيام الممطرة والهواء الطلق IP54

## تخصيص:

طريقة الطباعة	خط الطباعة الحرارية
أوامر الطباعة	الأمر ESC / POS ، TSPL ، JPL
عرض الطباعة الفعال	الحد الأقصى = 48 مم ، 384 نقطة
سرعة الطباعة	ثانية / mm تصل إلى 90
القرار	(نقاط / مم (203 نقطة لكل بوصة 8
أبعاد الورق	مم × القطر 50.0 مم ± 0.5 57.5

سمك الورق	إلى 0.12 ملم 0.06
مجموعة الأحرف	أبجدي رقمي / صيني
جهة تعامل	وبلوتوث ، USB
فلاش	256KB
محول الطاقة	9V DC / 1A
وقت الشحن	ساعات 4-5
طاقة البطارية	2600mAh ، 7.4V 14.8Wh
وقت العمل	ساعات متواصلة ، 7 أيام وقت الانتظار 5
عمر رأس الطباعة	50KM
مميزات أخرى	الكشف عن ورقة ، دليل إغلاق
ظروف العمل	% درجة الحرارة: -10 ~ 50 درجة مئوية ، الرطوبة: 10 % □ 90
شروط التخزين	% درجة الحرارة: -20 ~ 70 درجة مئوية ، الرطوبة: 5 % □ 95
اسم الجهاز	يمكن تخصيصها ، حرف ورق رقمي للخيار ، بحد أقصى 30 حرفاً من ASCII أحرف.
كلمة السر	أدخل رمز الإقران الافتراضي "1234" ، ويمكن تخصيصه أو تغييره من قبل العميل نفسه. في الحد الأقصى 6 الرقمية.
وزن	الوزن الصافي: 0.4 كجم / مجموعة ، الوزن الإجمالي: 0.7 كجم / مجموعة
حجم مربع واحد	13.5 * 13.5 * 11CM



# OCBP-M18





OCBP-M18





OCBP-M18



الوثائق ذات الصلة:

[OCBP -M18 SDK](#)

[OCOM برنامج تسمية](#)