

بلوتوث طابعة الباركود الحرارية IOS المحمولة الروبوت 58MM تسمية ملصقا

(OCBP - M18) : رقم الموديل)

مميزات:

حجم صغير مناسب للتطبيقات المحمولة :

أكبر ملاءمة للمستخدمين النهائيين : Android توفر تطبيق

متواافق مع برنامج bartender :

دعم استشعار الفاصل التسمية.

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

مستودع ورقة قطرها 50mm.

تحميل ورقة العرض يمكن تعديليها.

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

متواافق مع iOS و Android :

بطارية ذات طاقة عالية : 7.4V 14.8Wh

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

ثانية سرعة الطابعة / 90mm.

أنواع من الأوامر : 4 ، ESC / POS ، JPL ، TSPL ، CPCL

الحماية الشاملة ، تصاميم مقاومة الصدمات : 360

الصف ، دعم الطباعة في الأيام الممطرة والهواء الطلق IP54

تحصيص:

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

سمك الورق	إلى 0.12 ملم
مجموعة الأحرف	أبجدي رقمي / صيني
جهة تعامل	USB وبلوتوث ،
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 الطابعة	50KM
ميزات أخرى	الكشف عن ورقة ، دليل اغلاق
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 ورقم رقمي للخيار ، بحد أقصى 30 حرفاً من أحرف ASCII.
كلمه 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



ISO FCC CE RoHS



OCBP-M18



ISO FCC CE RoHS



OCBP-M18



ISO **FCC** CE

الوثائق ذات الصلة:

OCBP -M18 SDK

برنامجه تسمية OCOM