

# طابعة ملصقات حرارية للملصقات الأمامية مقاس 3 بوصة، طابعة ملصقات حرارية محمولة صغيرة تعمل بالبلوتوث

(OCBP-M88:م/ن)

## سمات:

هيكل إخراج الورق الأمامي يجعل تغذية الورق أكثر سلاسة وأقل انحسارًا؛

للجسم بالكامل، أداء قوي ضد السقوط؛ TPU غلاف

دعم استشعار الفاصل الزمني التسمية.

يمكن تعديل عرض صندوق الورق؛ يمكن تركيب بكرة ورق بقطر 50؛

للتشحن والاتصال؛ C من النوع USB يمكن أن تكون واجهة

مراقبة حالة الطابعة مباشرة؛ LCD يمكن لشاشة

دعم الزر المادي لضبط الطابعة؛

برنامج مجاني لتحرير الملصقات، مناسب للمستخدمين النهائيين لاستخدامه مباشرة.

عام	
نموذج	OCBP-M88
لون	الرمادي والأبيض
المعالج	وحدة المعالجة المركزية 32 بت
واجهه المستخدم	وبلوتوث C من النوع USB
عمر رأس الطابعة	100 كم
بطارية	بطارية بسعة 2600 مللي أمبير، 7.4 فولت، 15 وات في الساعة، غير قابلة للإزالة
وقت الشحن	ساعات 4-5
شاشة	مقاس 1 بوصة TFT شاشة ملونة
أجهزة الاستشعار	مستشعر الفجوة، مستشعر فتح الغطاء، مستشعر العلامة السوداء، مستشعر الحرارة الزائدة، مستشعر نهاية الورق
وقت العمل	طباعة 200 متر، 7 أيام في وضع الاستعداد
مزود الطاقة	فولت تيار مستمر/1 أمبير 5
ذاكرة	ميجا بايت 8
برمجة	ماك/IOS/ويندوز/أندرويد
معايير السلامة	لجنة الاتصالات الفدرالية، بنفايات الخ، CE
القدرة على الطابعة	
طريقة الطابعة	الحرارية المباشرة
القرار	(نقاط/مم 203) نقطة لكل بوصة 8
سرعة الطابعة	مللي متر/ثانية 80
عرض/طول الطابعة	ملم كحد أقصى / 1778 ملم كحد أقصى 72
أمر الطابعة	CPCL أمر POS/خروج
الباركود والشخصية	
الباركود	EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Codebar, Code93, Code39, Code128, مصفوفة البيانات، مصفوفة الشبكة، PDF417، رمز الاستجابة السريعة،
مجموعة الأحرف	أبجدي رقمي/GBK/Unicode

وسائط	
نوع الوسائط	مستمر، فجوة، علامة سوداء
عرض الوسائط	ملم 15-80
سمك الوسائط	ملم 0.05-0.18
قطر لفة الوسائط	ملم كحد أقصى 50
بدني	
البعد	مم * 113 * مم * 57 * مم 102
صندوق الوزن/الحزمة	صافي: 390 جم الإجمالي: 531.3 جم / 192.5 × 129.4 × 63.8 ملم
في 1 كرتون 16	ملم / 10 كجم 384 × 345 × 295
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















:الوثائق ذات الصلة

[التطبيق OCBP-M88](#)