

بوصة المحمولة البسيطة بلوتوث استلام الطابعة الحرارية 3

(M / N: OCPP -M084)



IOS دعم ويندوز ، جافا ، أندرويد أو

Windows برنامج تشغيل لجهاز كمبيوتر يعمل بنظام ، IOS و Android لـ SDK Povid

RS232 و USB و Bluetooth اتصال

battery ذات قدرة عالية 2000mAh

سرعة طباعة أعلى 80 مم / ثانية

الحياة 50KH

المدعومة D و D 2 مجموعة متنوعة من 1

الجرس المدمج في أكثر سهولة للمستخدم الحصول على حالة الطابعة

طبع	
طريقة الطباعة	الحرارية المباشرة
عرض الطباعة	72mm و
قدرة العمود	نقاط / مم ، 576 نقطة / خط 8
سرعة الطباعة	80mm / ثانية
جهة تعامل	المسلسل ، USB ، بلوتوث
طباعة ورقة	79.5 ± 0.5mm × φ40mm
تباعد الأسطر	(مم) قابل للتعديل بواسطة الأوامر 3.75
رقم العمود	عمودًا / صيني ، صيني 42 - B عمودًا / الخط 32 - A ورق بحجم 58 مم: الخط تقليدي - 16 عمودًا
حجم الحرف	ANK □ 1.1 × 2.1mm □ B □ 24 × 12 نقطة □ الخط 1.5 × 3.0 □ A □ الخط 3.0 × 3.0 □ 9 × 17
حرف الباركود	
ورقة حرف التمديد	PC860 متعدد اللغات □ 8 □ PC850 □ أوروبا الموحدة □ كاتاكانا □ PC347 أوروبا □ Europe □ الشمال □ PC865 الكندية-الفرنسية □ 8 □ PC863 □ البرتغالية □ PC866 □ WPC1252 □ شرق أوروبا □ إيران Europe الغربية □ اليونانية □ العبرية □ ، PC852 (Latin2) ، PC858 ، IranII ، العربية ، اللاتفية ، PT151 (1251)

أنواع الباركود	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 / QR / PDF417
متعادل	
المدخلات العازلة	32 كيلو بايت
NV فلاش	64 كيلو بايت
قوة	
مزود الطاقة	المدخلات: AC 110V / 240V , 50 □ 60HZ
مصدر الطاقة	9V-2A الناتج: العاصمة
الخصائص البدنية	
وزن	0.19KG
الأبعاد	111 × 88 × 41 ملم (D × الارتفاع × العرض)
متطلبات بيئية	
بيئة العمل	90 □ 10) الرطوبة (45 □ 0) درجة الحرارة
تخزين	90 □ 10) الرطوبة (°C 60 □ 10-) درجة الحرارة
بيئة	
الموثوقية	
عمر رأس الطابعة	50KM

الوثائق ذات الصلة:

[المواصفات OCPP -M084](#)

[CD ملفات](#)