

طابعة الإيصالات الحرارية لسطح المكتب مقاس 58 مم (ص CPP-58: نموذج)

سمات:



سرعة طباعة عالية 90 مم/ثانية؛

ضوضاء منخفضة جدًا عند الطباعة؛

دعم طباعة الكود 1D/2D؛

دعم بكرة الورق بحد أقصى 50 مم؛

دعم ويندوز/أندرويد/IOS؛

يدعم USB أو USBBT؛

دعم طباعة شعار NV.

مواصفة

عام	
نوع	ص CPP-58
اسم	طابعة حرارية لسطح المكتب مقاس 58 ملم

لون	أسود أو أبيض
واجهة	يو اس بي/يو اس بي بلوتوث
مزود الطاقة	الإدخال: تيار متردد 100 فولت-240 فولت، 50-60 هرتز، الإخراج: تيار مستمر 12 فولت/3 أمبير
عمر رأس الطابعة	50 كم
المخزن المؤقت	المخزن المؤقت للإدخال 64 كيلو بايت
دعم نظام التشغيل	لينكس/IOS/متواافق مع ويندوز/أندرويد
أمر الطباعة	أمر/POS/خروج
القدرة على الطباعة	
طريقة الطباعة	خط حراري مباشر
القرار	(نقطة في البوصة (نقطة في البوصة 203
سرعة الطباعة	ملي متر/ثانية 90
عرض الطباعة	48 ملم
مساحة الخط	(ملم (يمكن ضبط مسافة الخط عن طريق الأمر 3.75
أمر الطباعة	أمر/POS/متواافق مع إيسلك
الباركود والشخصية	
الباركود	1D: UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13)/ JAN8(EAN8)/ CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
حجم الحرف	عرض)*(3.0*(ارتفاع) ملم(A: الخط A نقطة/سطر، حرف 384 الخط ب: 1.1 *(عرض)* 2.1 (ارتفاع) ملم المبسطة التقليدية: 3.0 *(عرض)* 3.0 (ارتفاع) ملم
مجموعة الأحرف	أوروبا القياسية)/(كاتاكانا) PC347 (البرتغالية) PC860/(متعدد اللغات) شمالی)) PC863/PC865(كندي-فرنسي) أوروبا الغربية/اليونانية/العبرية/أوروبا الشرقية/إيران WPC1252/PC866#2(Latin2) الصربية/ PT151(1251) PC858/الإيرانية/اللاتинية/العربية/ PC858/PT151(1251)
وسائل	
نوع الورق	ورق رول حراري
عرض الورق	57.5±0.5 ملم
قطر لفة الورق	50 ملم كحد أقصى
سمك الورق	0.06-0.08 ملم
بدني	
البعد	ملي متر 115*100*120
وزن	كجم 0.58
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية، 10%~80% بدون تكييف 0

درجة حرارة التخزين
والرطوبة

إلى 60 درجة مئوية، 10 ~ 90% بدون تكييف -20



















58mm Thermal Receipt Printer
-Operating Manual

AC/DC ADAPTER
MODEL: AOCAN-00000
INPUT: 100-240V~50/60Hz 1.5A
OUTPUT: 12V/3.0A
GND: GND 12V 3.0A
POWER REVERSE: 12V 3.0A

