

# محطة مع التسمية الحرارية وطابعة الإيصالات POS أندرويد محمول

(برو POS-T2 :م/ن)

## سمات:



بسرعة 1.6 جيجا هرتز؛ Cortex-A55، SC9863 ثمانى النواة، معالج

طابعة إيصالات وملصقات حرارية مدمجة عالية السرعة مقاس 58 مم؛

ذاكرة الوصول العشوائي القياسية 3 جيجا بايت ذاكرة القراءة فقط 16 جيجا بايت؛

مكبر صوت مدمج كبير الحجم؛

وحدة نفك مدمجة؛

2 \* SIM فتحة لبطاقة؛

؛ C من النوع USB دعم الشحن السريع

بطارية الكوبالت النقي ذات سعة كبيرة قابلة للإزالة بقدره 6400 مللي أمبير في الساعة؛

وبصمة الإصبع للخيار؛ D&2D قارئ الرمز الشريطي 1

، يدعم أندرويد 12.

## المواصفات الفنية:

نموذج	POS-T2Pro
اسم	بوصة تعمل باللمس بالسعة، 5.99 دعم التوقيع الإلكتروني
بطارية	فولت / 6400 مللي أمبير 3.8
محول الطاقة	الإدخال: 100-240 فولت، 50/60 هرتز، 1.5 أمبير، الإخراج: 5 فولت تيار مستمر / 2 أمبير
واجهة الشاحن	يو اس بي نوع سي
عرض	
الشاشة الرئيسية	شاشة لمس عالية الدقة 5.99 بوصة
دقة	اي بي اس 720*1440
أداء	
وحدة المعالجة المركزية	بسرعة 1.6 جيجا هرتز، Cortex-A55، SC9863 معالج ثماني النواة
كيش	جيجابايت 3
فلاش	فلاش 16 جيجا
تواصل	2G/3G/4G
نظام التشغيل	أندرويد 12
زر	زر الطاقة، زر المسح الضوئي، زر التحكم في الصوت
بلوتوث	بلوتوث 4.2
واي فاي	واي فاي 802.11 بي جي ان، يدعم 2.4 جيجا
طابعة	طابعة الإصالات والملصقات الحرارية مقاس 58 مم
لفة ورق	العرض: 58 ملم؛ القطر: 4040 ملم
الماسح الضوئي	(فك تشفير كاميرا بدقة 5 ميجا بكسل، وماسح ضوئي ثنائي الأبعاد (اختياري)
NFC	بطاقة Felica، Mifare، ISO/IEC 14443A&B، دعم
فتحة SIM	للخيار 1*Sim*1 (افتراضي) أو 2*Sim
مكبر الصوت	مكبر الصوت الرقمي
بصمة	(اختياري) STQC/بصمة مكتب التحقيقات الفيدرالي
AGPS نظام تحديد المواقع أو	AGPS دعم نظام تحديد المواقع
مدم	يدعم
الملحقات الطرفية	طرد
مُكَمَّلَات	يو اس بي نوع سي*1
	محول الشحن*1
	دليل المستخدم*1
بيئة	
درجة حرارة التشغيل	إلى 40 درجة مئوية 0
درجة حرارة التخزين	إلى 60 درجة مئوية -10
رطوبة العمل	10%~80%
رطوبة التخزين	10%~90%







82mm



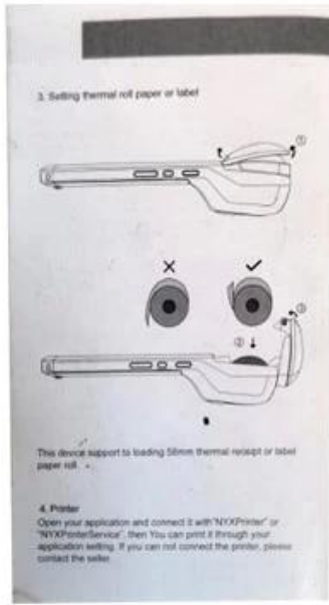
57.5mm



197mm







□□□□ □□ □□□□□□:

[POS-T2 SDK](#)