

معلومات عامة عن المنتج P8000 3

نظام البرود 4.4 المعملة.
 المعالج: GHz. بنى كوالكوم راعي البراءة 1.2
 الشاشة التي تعمل باللمس بالسعة. 4.0 IPS بوصة
 السلامة ومونوق تصميم
 شهادة السلامة الإدخال. PIN مرت. L2 أمبير؛ L1 مرت يونيون باي بنك الشعب الصيني
 يونيون باي المباشر ربط الوصول إلى الشبكة ونقاط البيع.
 دعم البطاقة استلام وقراءة الباركود
 يدعم بطاقة الشريط المغناطيسي، البطاقة المغنطة، بطاقة تماس

معلومات نظام	
وحدة المعالجة المركزية	ورباعية النوى، GHz كوالكوم 1.2
نظام التشغيل	الروبوت 4.4
RAM / ROM	ROM 4GB eMMC. 512 العنشواتي MB / 1GB DDR2. عيغابايت كحد أقصى 32 micro SD، الدعم الخارجي بطاقة
عرض	IPS بوصة بالسعة، التي تعمل باللمس المتعدد. 480 * 800، عرض 4.0
لوحة المفاتيح	لمس نظام المفاتيح، 15 مفاتيح الجسدية (بما في ذلك مفتاح التشغيل، مفتاح محصص، مفتاح التشغيل 3 (البيع ومفتاح القيادة)
بطارية	البطارية mAh بطارية ليثيوم بوليمر، 4000
تكوين وظيفي	
آلة تصوير	الكاميرا زاوية واسعة مدعم مصباح يدوي، (الجهة 0.3) SM AF 5
طابعة	الدمج في 2 بوصة طابعة حرارية
ملاحة	الدعم AGPS، الدمج في نظام تحديد المواقع
ضوء المؤشر	نظام المؤشر الصوتي، وعلى ضوء مؤشر نقاط البيع
صوتيات	الدمج في اللغة، الجرس، ميكروفون، هزاز
أجهزة الاستشعار	استشعار خطورة
نقاط البيع	
موجة الصوت المدفوع	الدعم
المغناطيسية بطاقة قطاع IC	MSR 7811، 7812 ISO المسار الثلاثي، ثنائية الاتجاه الضرب
بطاقة تماس	EMV بنك الشعب الصيني و، ISO 7816، 3V / 5V، 1.8 صولت. 1
بطاقة SAM	13.56MHZ، ISO / IEC 14443 نوع A / B، qPBOC
لوحة المفاتيح والشفرات	1 SAM صولت. ISO 7816
معلومات الشبكة	الدمج في لوحة المفاتيح
نوع الشبكة	WCDMA / GSM
شبكة الطيف	WCDMA 2100MHz و EDGE 850/900/1800 / 1900MHz و 802.11 ا / ب / ز / ن الدمج في الهوائي
WLAN	الدعم
صوت / خدمة البيانات	4.0 + EDR بلوتوث
WLAN	
واجهة خارجية	USB OTG ودعم، USB 2.0 مايكرو
واجهة USB	جاك العاصمة
شاحن جاك	و 500mA - ٧ بوجو ديوس، 5
التيار الكهربائي جاك الاتصالات	USB، RS232
معلومات البدني	
الأبعاد	205mm H * 82MM / 67MM W * 33MM D
وزن	500G (مع البطارية)
درجة الحرارة التشغيلية	-20 ° C ~ 60 ° C
تخزين درجة الحرارة	-40 ° C ~ 80 ° C
رطوبة	دون تكافئ RH 90% ~ 10%
اجتياز السقوط	حماية انخفاض 1.0 متر
بكرة قفطرة اختبار	500 مرة
حماية البيئة والتنمية المستدامة	KV التفريغ الاتصال؛ تفريغ الهواء ± 8KV 15
بنية التطوير	
بنية نظام	4.4 الروبوت / SP-UI
بنية التطوير	SDK
برامج إدارة	PC / MDM جناح إدارة