

المحمولة الروبوت نقاط البيع اللاسلكية مع قارئ بطاقة الباركود P8000S

<p>نظام أندرويد 4.4 العملية. المعالج: GHz. بنين كوالكوم راعي النواة 1.2 الشاشة التي تعمل باللمس بالسعة، 4.0 IPS بوصة السلامة وموثوق تصميم شهادة السلامة الإدخال، PIN مرت، L2 أمبير؛ & L1 مرت بنين باي بنك الشعب الصيني بنين باي المباشر ربط الوصول إلى الشبكة ونقاط البيع. دعم الطاقة الآسلاف وقرائة الباركود يدعم بطاقة الشريط المغناطيسي، الطاقة الممغنطة، بطاقة تماس</p>	
معلومات نظام	ورباعية النوى GHz كوالكوم 1.2
وحدة المعالجة المركزية	الروبوت 4.4
نظام التشغيل	ROM 4GB eMMC. 512 مذاكرة الوصول العشوائي
RAM / ROM	32 micro SD. الدعم الخارجي بطاقة
عرض	IPS بوصة بالسعة، التي تعمل باللمس المتعدد، 800 * 480. عرض
لوحة المفاتيح	لمس نظام المفاتيح، 15 مفاتيح الجسدية (بما في ذلك مفتاح التشغيل، مفتاح مخصص، مفتاح التنشيط نقاط 3 (البيع ومفتاح الفأرة)
بطارية	البطارية 4000mAh بطارية ليثيوم بوليمر،
تكوين وظيفي	
آلة تصوير	الكاميرا زاوية واسعة مدمج مصباح يدوي، الوجهة 0.3 مكاميرا خلفية 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 الدفع	الدعم
المغناطيسية بطاقة قطاع	ISO7811، 7812 المسار الثلاثي، ثنائي الاتجاه الضرب MSR
بطاقة IC	EMV بنك الشعب الصيني و، ISO7816، 3V / 5V، 1.8 Solt.
بطاقة تماس	13.56MHZ، ISO / IEC 14443 نوع A / B، qPBOC
بطاقة SAM	1 SAM Solt، ISO7816
لوحة المفاتيح والشفرات	الدمج في لوحة المفاتيح
معلومات الشبكة	
نوع الشبكة	WCDMA / GSM
شبكة الهاتف	WCDMA 2100MHz و EDGE 850/900/1800 / 1900MHz و جى إس إم / جى بي آر إس
WLAN	ا / ب / ز / ن الدمج في الهوائي 802.11
صوت / خدمة البيانات	الدعم
WPAN	V4.0 + EDR بلوتوث
واجهة خارجية	
واجهة USB	USB OTG ودعم USB2.0 مايكرو
شاحن جال	جاك العاصمة
التيار الكهربائي جال	و 500mA - 7V، بوجو ديوس، 5
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 تكاثف 10% ~ 90% RH
اختبار التسقوط	حماية انخفاض 1.0 متر
بكرة قطره اختبار	مرة 500
حماية البيئة والتنمية المستدامة	KV التفريغ الاتصال؛ تفريغ الهواء ± 8KV 15 ±
بيئة التطوير	
بيئة نظام	4.4 الروبوت / SP-UI
بيئة التطوير	SDK
برامج إدارة	PC / MDM جناح إدارة