

نظام POS شاشة لمس 11.6 بوصة تعمل بنظام أندرويد/ويندوز

(POS-M1106:م/ن)

سمات:



للخيار؛ Rockchip ووحدة المعالجة المركزية Intel Celeron سلسلة

جيجابايت و256 جيجابايت للخيار؛ SSD 128، جيجابايت 64 Msata SSD القرص الصلب

طابعة حرارية عالية السرعة مقاس 58 مم و80 مم مدمجة للخيار؛

لوحة لمس سعوية متعددة النقاط؛

الجانبية الاختيارية مثبتة على الغطاء الخلفي؛ VFD220 شاشة العميل إم إس آر و

قارئ بطاقة نفاك، الماسح الضوئي للرمز الشريطي كخيار؛

شاشة عرض سطحية مسطحة ومقاومة للماء والخدش.

تخصيص

نموذج	POS-M1106-W	أ-POS-M1106
-------	-------------	-------------

اسم	بوصة الكل في واحد محطة نقاط البيع 11.6 Windows بشاشة تعمل باللمس بنظام أندرويد	بوصة الكل في واحد محطة 11.6 نقاط البيع بشاشة لمس تعمل بنظام أندرويد
السكن	البلاستيك مع المعدن مجتمعة	
لون	اللون الرمادي بالكامل	
عرض		
حجم الشاشة الرئيسية	شاشة لمس 11.6 بوصة	شاشة لمس 11.6 بوصة
دقة	للخيار 1366*768,1920*1080	للخيار 1366*768,1920*1080
سطوع	شمعة/م 300 2	
زاوية العرض	الأفق: 160؛ عمودي: 150	
شاشة اللمس	المسقط متعدد النقاط GG اللمس السعودي	
عرض العملاء	أو 5.0 بوصة بدقة 600*800 مثبتة VFD شاشة عرض غير تعمل باللمس مقاس 20*2 على الغطاء الخلفي للخيار	
أداء		
اللوحة الأم	جيجا هرتز 2.0، J4125 إنتل سيليرون	رباعي النواة RK 3568، Cortex-55، 2.0، رباعي النواة 1.8 جيجا هرتز / RK 3288 جيجا هرتز للخيار
ذاكرة النظام	تدعم 4، SO-DIMM DDR4 فتحة * 1 2400 ميجاهرتز، 4 جيجابايت (افتراضي) 8 جيجابايت للخيار	2 GB DDR4 على متن
جهاز التخزين	بسعة 64 جيجابايت أو Msata SSD أعلى، حتى 256 جيجابايت	32 TF تدعم بطاقة، eMMC جيجابايت 32 جيجابايت موسعة للخيار
صوتي	Real Tek على متن شريحة الصوت ALC662	Real Tek على متن شريحة الصوت ALC5640
لان	ميجا بايت في الثانية، شريحة 10/100 Realtek RTL8111F Lan WIFI مدمجة، تدعم وحدة PCI-E فتحة المدمجة	100 م/م RTL8201F، 10 م/م للخيار RTL8211E م/م 1000
نظام التشغيل	ويندوز 10/11	أندرويد 11
الاتصال		
منفذ الإدخال/الإخراج الخارجي (J4125/RK3568)	زر الطاقة*1	
	فولت تيار مستمر في المقبس * 1 12	
	ما يصل إلى 3 منافذ، 1 * (RS232) كوم	
	RJ-45*1: الشبكة المحلية	
	RJ11 للخيار * 1 لدرج النقود	لدرج النقود * 2 للخيار RJ11
	VGA(15Pin D-sub)*1	TF * 1 فتحة بطاقة
	يو اس بي * 5	يو اس بي * 5
مدخل الميكروفون*1 مخرج الصوت*1	لا يوجد	
خيارات		

طابعة حرارية 80 ملم	الطباعة الحرارية المباشرة
	سرعة الطباعة 170 مم/ثانية
	عرض الورق 0.5 مم وعرضه القابل للطباعة 72 مم /-79.5
	مع وظيفة القطع التلقائي وعمر الرأس الحراري 100 كم
طابعة حرارية 58 ملم	الطباعة الحرارية المباشرة
	سرعة الطباعة 70 مم/ثانية
	عرض الورق 0.5 مم والعرض القابل للطباعة 48 مم /-57.5
	عمر الرأس الحراري 50 كم
MSR	تدعم الضرب المزدوج، ISO7811 1/2/3 مسارات
NFC	النوع أ ISO14443
الماسح الضوئي	D/2D فك رموز الباركود 1
بطارية	بطارية بسعة كبيرة 5200 مللي أمبير
طرد	
وزن	الوزن الصافي: 2.4 كجم، الإجمالي: 3.1 كجم
حزمة مع رغوة داخل	400*390*190 مللي متر
بيئة	
درجة حرارة التشغيل	إلى 40 درجة مئوية 0
درجة حرارة التخزين	إلى 60 درجة مئوية -10
رطوبة العمل	بدون تكثيف 10%~80%
رطوبة التخزين	بدون تكثيف 10%~90%
مُكَمَّلَات	
محول الطاقة	DC12/5A مدخلات طاقة تيار متردد 110-240 فولت/50-60 هرتز، محول إخراج
سلك الطاقة	قابس كابل الطاقة متوافق مع الولايات المتحدة الأمريكية / الاتحاد الأوروبي / المملكة المتحدة وغيرها ومتاح حسب الطلب
سائق القرص المضغوط	سائق اللوحة الأم وسائق للمس في الداخل
آخر	
امثال	CE/LVD/CCC علامة/A لجنة الاتصالات الفيدرالية فئة



POS-M1106 11.6 Inch POS Terminal

- 1. 11.6" IPS Capacitive Touch
- 2. OS : Windows 10 / Android 11
- 3. 58mm and 80mm(Autocutter) high speed thermal printer built in for option
- 4. Optional : 1D/2D barcode scanner / NFC / VFD / MSR / Battery



Printing



Scanning



NFC



Display



Card Reader



Battery



Android



Windows

80mm Thermal Printer(Auto Cutter)
170mm/s Printing Speed

58mm Thermal Printer(Manual Cutter)
70mm/s Printing Speed

58mm Thermal Printer

80mm Thermal Printer

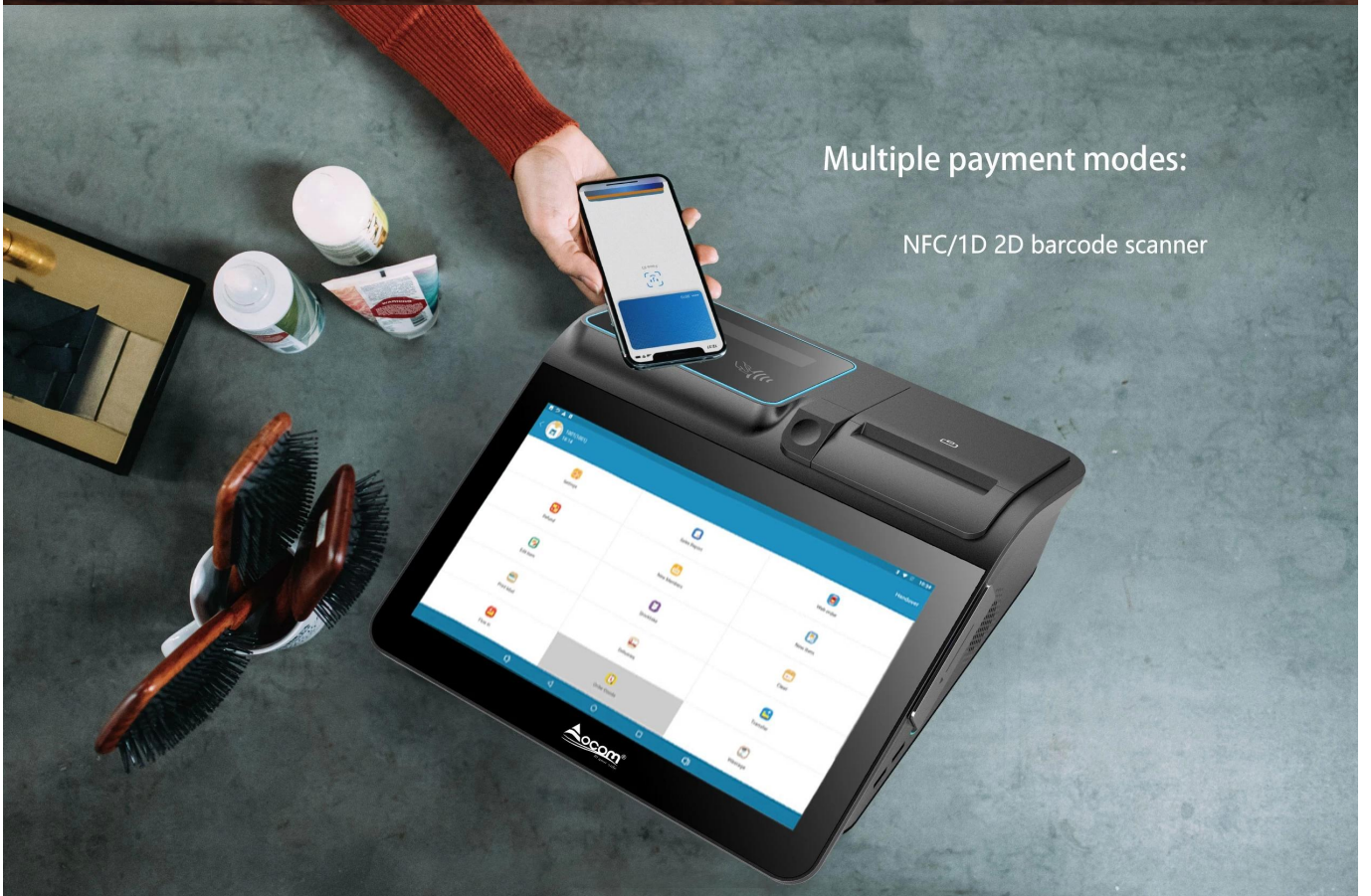


1D/2D Barcode Scanner :



Multiple payment modes:

NFC/1D 2D barcode scanner



11.6" IPS Display

(1366*768 pixel or 1920*1080 pixel)



INDUSTRIAL APPLICATIONS



+8613352932860

ocom@ocominc.com

ocominc2000

www.ocominc.com

OCOM Technologies Limited

Address: 3A01, 4F, Block 2, Nanyou 4th Industrial Park, Nanshan Ave,
Nanshan, Shenzhen 518054, China.



WeChat



Website

* Product specifications subject to change without prior notice

الوثائق ذات الصلة:

[POS-M1106 SDK](#)