

# محطة الكل في نظام واحد Pos آلة شاشة تعمل باللمس أندرويد Pos مع تسجيل النقدية Pos

(ن / م : POS -H156W / A-H151W / A



طابعة حرارية عالية السرعة عالية السرعة ومجموعة الماسح الضوئي في الداخل، إنها نوع من آلة فعالة من حيث OCOM H Series pos، والتكلفة للاستخدام، وألوان الإطار المختلفة تجعل الماكينة أكثر جمالا

الموسعة تجعل عدد قليل من الأجهزة الخارجية المتصلة، والغطاء الخلفي المصممة حديثا والتي يمكن إزالتها بسهولة دون أدوات IO واجهة للتركيب والصيانة بشكل أسرع

## سمات:

للخيار Intel Core I3 I5 ومعالج Intel Celeron سلسلة

المعالج Rockchip عالية السرعة RK3288

للخيار EMMC 8GB / 16GB / 32GB

جيجابايت للخيار SSD 128GB 256، MSATA SSD 64GB، السائق الصلب

طابعة حرارية عالية السرعة مدمجة للخيار mm و 80 و 58

متعدد النقاط المسقطة لوحة اللمس بالسعة

عرض العملاء المثبتة على الغلاف الخلفي VFD220 و MSR الجانب الاختياري

البار ماسح ضوئي ماسح ضوئي للخيار

عرض دائرة مسطحة ومقاومة للماء / مقاومة للخدش

## تحديد:

نموذج	POS -H156.	POS -H151.
-------	------------	------------

اسم	بوصة الكل في واحد شاشة تعمل باللمس 15.6 محطة pos	بوصة الكل في واحد شاشة تعمل باللمس 15.1 محطة pos
الإسكان	البلاستيك مع المعادن مجتمعة	
اللون	آلة الجسم البيضاء أو آلة الجسم الأسود تطابق ألوان الإطار البرتقالي أو الأزرق	
عرض		
الشاشة الرئيسية	بوصة شاشة تعمل باللمس 15.6	بوصة شاشة تعمل باللمس 15.1
الدقة	1366 * 768.	1024 * 768.
سطوع	250cd / م <sup>2</sup>	
عرض زاوية	أفق: 150؛ عمودي: 140.	
شاشة لمس	بالسعة لللمس G + G متعددة النقاط المتوقعة	
عرض فرعي	15.6 / 14/11.6 بوصة عرض W / O أو W / O دالة W / O أو W / O لمس، القرار 768 * 1366 للاختياري	15.1 بوصة عرض W / O أو W / O دالة W / O أو W / O لمس، القرار 768 * 1024
عرض العملاء	مثبتة على الغطاء الخلفي للخيار 20 * 2 VFD	
أداء		
1900. J ويندوز	اللوحة الأم	Intel Core i3 / i5 المركزية 4 جيجا هرتز أو Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0 الجيل للخيار
	ذاكرة النظام	للخيار 1333 * / 1600 2GB / 4GB / 8GB DDRIII Slot، Support
	جهاز التخزين	MSATA SSD 64GB أو Higer، ما يصل إلى 256 جيجابايت
	صوتي	رقاقة الصوت TEK ALC662 على متن ريبال
	لان	رقاقة Realtek RTL8111F LAN، ميغابايت 10/100 مضمنة wifi ودعم وحدة PCI-E، بنيت في فتحة ميني لينكس، POS، جزءا لا يتجزأ من، Windows7 / 8/10
الروبوت rk3288.	اللوحة الأم	للخيار 1.8، وريعية النواة RK3399، Rockchip Series RK3288
	ذاكرة النظام	للخيار 2GB، 4GB DDRIII على متن
	جهاز التخزين	للخيار 16GB EMMC، 32GB على متن
	صوتي	رقاقة الصوت TEK ALC5640 على متن ريبال
	لان	رقاقة Realtek RTL8111F LAN، ميغابايت 10/100
	لان	الدعم Wi-Fi 802.11b / g / n، BT3.0 / BT4.0 دعم wifi & bt وحدة
نظام التشغيل	الروبوت 7.1.	
اتصال		
Windows / Android (J1900 و RK3288)	زر الطاقة * 1	
	في جاك * 12V DC	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB * 6.	
	ميكروفون في * 1، الصوت خارج * 1	
ويندوز (J1900)	للخيار * 1 HDMI أو * 1 COM (RS232)	
	VGA (15pin D-Sub) * 1	
	للدرج النقدي * 1 للخيار RJ11	
Android (RK3288)	* 1 (RS232) كوم	
	(من ميناء الطابعة للدرج النقدي * 1 (اختياري RJ11، للدرج النقدي * 1 RJ11 على متن	
	* 1 TF فتحة بطاقة	
خيارات		
الطابعة الحرارية 80 ملم	الطابعة الحرارية المباشرة	
	100mm / s سرعة printing	
	79.5 - / + 0.5MM عرض الورق وعرض قابل للطباعة 72	
	مع ATUO Cutter Function 50 وkm وعمر الرأس الحراري	
	LPT اتصالات	
الطابعة الحرارية 58mm	الطابعة الحرارية المباشرة	
	85mm / s سرعة printing	
	عرض الورق وعرض قابل للطباعة 48 مم 57.5 - / + 0.5mm	
	50km رئيس الحرارة الحياة	
	LPT اتصالات	
ثمرة	MSR. الجانب الاختياري	
كاميرا ويب	كاميرا الويب المثبتة على رأس الخيار	
الماسح الصوتي	رمز المسح للخيار 2D & D دعم 1	

مكبر الصوت	المتحدثون في الداخل للخيار 4OHM / 5W
طرد	صفقة
وزن	الإجمالي: 7.7 كيلوجرام لمدة 15.6 مع شاشة مزدوجة / لا طابعة مدمجة، Net: 5.6kg
حزمة مع رغووة الداخل	340 * 450 * 480mm
الكرتون 2in1	الإجمالي: 17 كيلوجرام / 700 * 460 * 500mm
بيئة	
درجة حرارة التشغيل	إلى 40 درجة مئوية 0
درجة حرارة التخزين	إلى 60 درجة مئوية -10
الرطوبة العاملة	10% ~ 80%
تخزين الرطوبة	10% ~ 90%
مستلزمات	
محول الطاقة	110-240V / 50-60HZ AC Powerinput, DC12 / 5A محول الناتج للطابعة W / O آلة طابعة W / 58MM DC12V / 7A خارج المحول فقط لآلة طابعة W / 80MM
سلك الطاقة	المملكة المتحدة وغيرها حسب الطلب / USA / EU كابل الطاقة المكونات متوافقة مع
برنامج تشغيل CD.	برنامج تشغيل اللوحة الأم وسائق المس داخل الخيار
آخر	
الالتزام	FCC فئة A / CE Mark / LVD / CCC

## :المنتج نظرة عامة

مزدوج شاشات اكتب





POS-H15





POS-H15



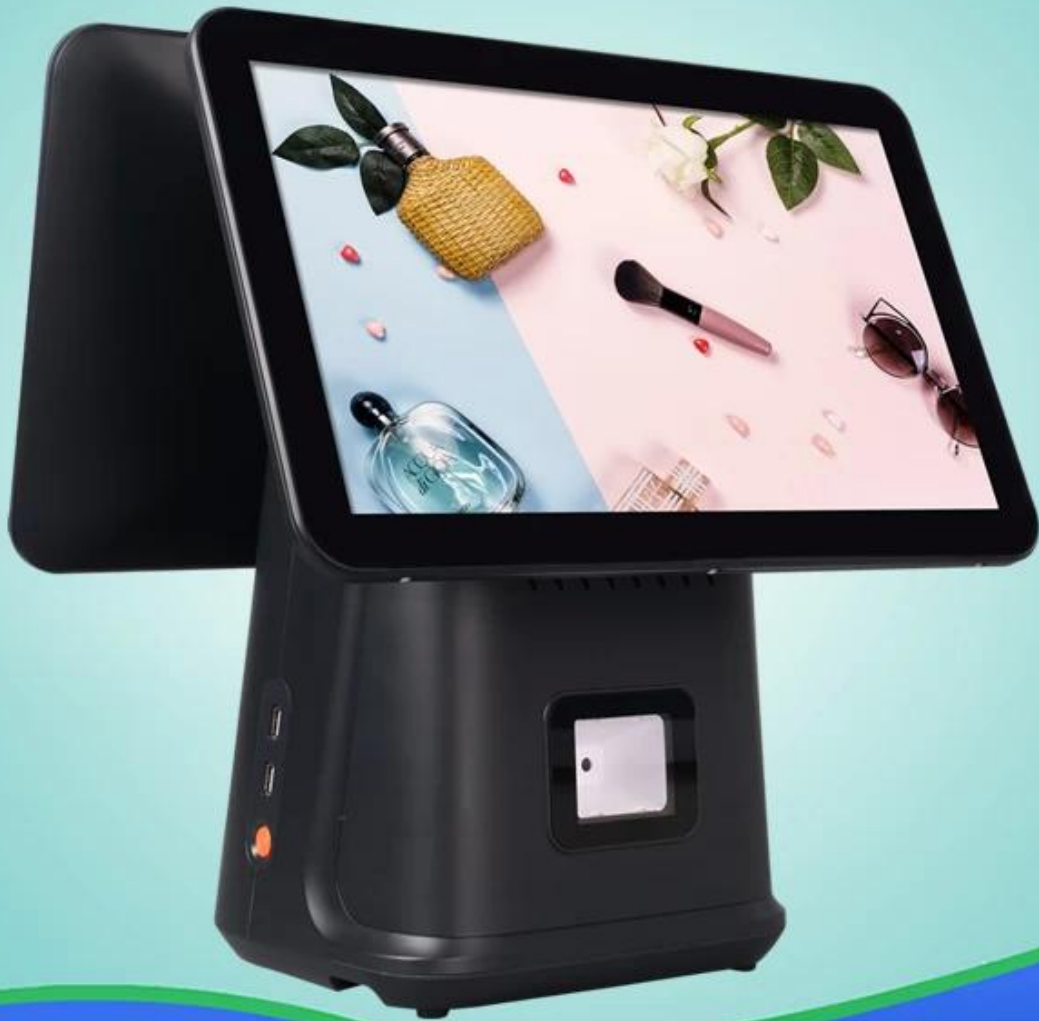




POS-H15













POS-H15





POS-H15

