

15.6 بوصة Windows / Android Touch POS Terminal

(M / N: POS- 1516)

و Android بتصميم أنيق ونحيف للغاية ، ولديها لوحة أم لنظام التشغيل OCOM تتميز محطة نقاط البيع ذات الشاشة العريضة كوحدة من قبل العملاء. هذا النموذج مناسب جدًا VFD أو MSR ، للخيار ، ومن السهل تثبيت شاشة العرض الثانية windows للصيانة عن طريق إزالة الغطاء الخلفي وله واجهات إدخال / إخراج غنية ليتم توصيله بمزيد من الأجهزة الخارجية

سمات:

15.6 بوصة شاشة BOE العلامة التجارية الجديدة LCD بوصة شاشة

لوحة لمس سعوية مسقطة متعددة النقاط

لوح سفلي قابل للإزالة لتعبئة أصغر وتكلفة شحن أقل

الشاشة الرئيسية تدعم الدوران بزوايا كبيرة لتلبية أي زاوية مراقبة

شاشة بلا حدود ، وتحمي الواجهة الأمامية من رذاذ الماء المباشر

هيكل فائق النحافة يجعل المنتج أكثر إيجازًا وأناقة

قاعدة ألومنيوم سميكة ومستقرة

فتحات الكابلات داخل القاعدة تجعل الكبل أكثر ترتيبًا

على الغلاف MSR يتم حجز عرض العميل والشاشة الثانوية وموضع تثبيت

تخصيص

نموذج	POS-15 16-W	POS-15 16-أ
اسم	بوصة تعمل باللمس 15.6 ويندوز نقاط البيع الطرفية	بوصة تعمل باللمس الروبوت 15.6 محطة نقاط البيع
الإسكان	مع قاعدة سبائك الألومنيوم ABS جسم آلة بلاستيك	
اللون	كامل الجسم آلة اللون الأسود	
الشاشة الرئيسية	شاشة تعمل باللمس مقاس 15.6 بوصة	
القرار	للخيار 1366 * 768 ، 1920 * 1080	
سطوع	$300 \text{ cd} / \text{m}^2$	
عرض زاوية	الأفق: 60 ° ؛ عمودي: 150 °	
شاشة تعمل باللمس	بالسعة اللمس G + G متعدد النقاط المسقطة	
العرض الفرعي	تعمل باللمس ، الدقة 768 * 1366 أو W / o أو W شاشة 15.6 بوصة 1080 * 1920 دقة للخيار	
عرض العملاء	مثبتة على الغطاء الخلفي للخيار LCD أو 2 * 20 VFD 20 * 2	
أداء		
اللوحة الأم	Intel Celeron Bay Trail بسرعة 2.0 جيجاهرتز أو J1900 Intel وحدة المعالجة المركزية الرابع من الجيل Core I3 / I5 للخيار	ARM وحدة المعالجة المركزية رباعية Cortex-A17 -RK 3288 النواة بسرعة 1.8 جيجاهرتز

ذاكرة النظام	1 * SO-DIMM DDRIII فتحة ، تدعم 1333 / 1600 * 4 جيجابايت (افتراضي) 2 جيجابايت / 8 جيجابايت للخيار	، DDRIII على متن الطائرة 2 جيجا جيجا للخيار 4
جهاز التخزين	جيجابايت أو 64 Msata SSD أعلى ، حتى 256 جيجابايت	8 جيجا eMMC ، بطاقة ، جيجا بايت موسعة
صوتي	Real Tek على متن الطائرة ALC662 شريحة الصوت ALC5640	على متن الطائرة شريحة الصوت Real Tek ALC5640
LAN	شريحة ، 10 / 100Mbs Realtek RTL8111F Lan Mini PCI-E مدمج في فتحة الدمجة WIFI ودعم وحدة	م 10 ، RTL8201F م / 100 م م 1000 / م 100 / RTL8211E للخيار
نظام التشغيل	مضمن ، Windows 7/8/10 ، WEPOS ، Linux	Android 7.1 أو Android 8.1 للخيار
الاتصال		
منفذ الإدخال / الإخراج و (1900J) الخارجي (RK3288)	زر الطاقة * 1	
	في جاك * 1 12V DC	
	1 * RJ-45: الشبكة المحلية	
	USB * 5	
	1 * (RS232) كوم	2 * (RS232) كوم
	1 * (VGA 15Pin D-sub)	1 * (RJ11) لدرج النقود
	1 * خرج الصوت	1 * MIC in ، 1 * خرج صوت
طرد		
وزن	صافي 4.0 كجم الإجمالي 5.0 كجم	
أكاج مع رغوّة بالداخل P	ملم للشاشة الواحدة 420 * 185 * 460	
بيئة		
درجة حرارة التشغيل	إلى 40 درجة مئوية 0	
درجة حرارة التخزين	من 10 إلى 60 درجة مئوية -	
رطوبة العمل	لا تكاثف 10% ~ 80%	
رطوبة التخزين	لا تكاثف 10% ~ 90%	
مُكَمَّلَات		
محول الطاقة	مدخل طاقة تيار متردد 110-240 فولت / 50-60 هرتز ، محول خرج DC12 V / 5A	
سلك الطاقة	فابس كابل الطاقة متوافق مع الولايات المتحدة الأمريكية / الاتحاد الأوروبي / المملكة المتحدة إلخ ومتاح حسب الطلب	
سائق القرص المضغوط	سائق اللوحة الأم وسائق للمس بالداخل	
آخر		
امتنال	FCC Class A / CE Mark / LVD / CCC	













