

## المحمولة الروبوت 6.0 البيانات الصناعية الطرفية " 5.5

### الموديل: OCBS -D9000

معلومات أساسية	
نموذج:	OCBS -D9000
OS:	Android 6.0
وحدة المعالجة المركزية	رباعية النواة 1.3GHz
ذاكرة	G قابل للتوسيع 32 ، GB NAND FLASH سعة 1 جيجابايت 8 SDRAM ذاكرة
عرض	IPS ، بوصة تعمل باللمس ، والقرار 1280 * 720 نقطة في البوصة 5.5
مفاتيح التشغيل	زر المسح الضوئي ، 1 زر تشغيل / إيقاف الطاقة ، +/- زر حجم 2
البطارية	3.7V 4800 mAH قابلة للشحن ، بطارية
طريقة الشحن	السلطة المغلقة ، منفصلة شاحن بطارية مهد
وقت الشحن	5 ساعات
الأبعاد	162 (W) * 84 (D) * 23.5 (H) ملم ، بدون بطارية)) ويشمل البطارية) / (203 / D: 286g قارئ ليزر 1 بدون بطارية)) G بما في ذلك البطارية) / (200 / وقارئ: 1D CCD 283 بدون بطارية) G بما في ذلك البطارية) / (228 / D: 311g قارئ الصور 2
متانة	IP54 تصميم
مؤقت. في عملية	درجة الحرارة 20 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية
مؤقت. في التخزين	سالب 30 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية
رطوبة	(دون تكاثف) % 20 - 90
الاتصالات	
WLAN	؛ نقطة ساخنة قابلة للدعم 2.4G & 5.8 ، 802.11 a / b / g ، أمبير ؛
يو اس بي	USB مايكرو 1
2G / 3G / 4G	ميغاهرتز GSM: 850/900/1800/1900 WCDMA: 850/900/1900 / 2100MHZ TD-SCDMA: B34 / B39 TDD-LTE: B38 / B39 / B40 / B41 FDD-LTE: B1 / B3 / B4 / B7 / B8 / B20
تقنية البلوتوث	BT 4.0 بليه BT2.1 + EDR متوافق
وظائف متعددة	
RFID	لاختياري UHF: 920-925Mhz
(1 / 2D) قارئ	لقارئ اختياري CCD 2D ليزر قارئ الباركود ، قارئ الباركود قارئ 1D
آلة تصوير	الأساسية ، focus مليون بكسل لصناعة السيارات في 5
GPS	أساسي ، A-GPS و GPS