

المحمولة الروبوت الصناعي البيانات الطرفية الساعي المساعد الشخصي الرقمي OCBS-D9000

معلومات أساسية	
نموذج:	OCBS-D9000
نظام التشغيل:	Android4.2.2
وحدة المعالجة المركزية	رباعية النواة 1.3GHz
ذاكرة	1GB SDRAM, 8GB فلاش NAND, 32G للتوسيع
عرض	IPS, بوضحة تعمل باللمس, القرار 720 * 1280 نقطة في البوضحة 5.5
مفاتيح التشغيل	+ زر المسح (1), السلطة / قبالة زر, زر التحكم في الصوت 2
بطارية	بطارية 3.7V 4800 mAh القابلة لإعادة الشحن,
طريقة الشحن	السلطة المغلقة, بطارية منفصلة شاحن مهد
وقت الشحن	5 ساعات
الأبعاد	ملم, (H) * 23.5 (D) * 84 (W) * 162 أي بطارية)) وبما في ذلك البطارية) / (203 / وليزر القارئ: 1D 286 أي بطارية)) G بما في ذلك البطارية) / (200 / وقارئ: 1D CCD 283 (أي بطارية) وبما في ذلك البطارية) / (228 / والقارئ صورة: 2D 311
متانة	IP54 تصميم
مؤقت, في عملية	ناقص 20 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية
مؤقت, في التخزين	ناقص 30 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية
رطوبة	(دون تكاثف) 20-90%
الاتصالات	
WLAN	802.11 معايير a / b / z
يو أس بي	1 USB مايكرو
جي إس إم / جي بي آر / إس 3	3 (و WCDMA (850 / 2100MHz الجيل الثالث (و EDGE (850/900/1800 / 1900MHz / جي إس إم / جي بي آر إس
بلوتوث	BT 4.0
وظائف متعددة	
RFID	لااختياري UHF: 920-925Mhz
1) (D / 2D قارئ	1D الباركود ليزر القارئ, الباركود CCD readeror 2D لاختياري القارئ على الصورة لاختياري
آلة تصوير	الأساسية, focusl ملايين بكسل. لصناعة السيارات في 5
نظام تحديد المواقع	الأساسية, A-GPS و GPS