

OCBS D8000

(D8000-نموذج رقم: أوكبس)

الميزة:

Android4.1 نظام التشغيل
ثنائي النواة؛ A9-1.00 ذراع النواة اللحاء
WCDMA، الخيار CDMA2000
نظام تحديد المواقع من الأقمار الصناعية الخيار لتحديد المواقع
مليون بكسل، مع التركيز التلقائي، وقيادة؛ Hd 3
بطاقة توسيع الميناء؛ SD (TF) بسام بطاقة مايكرو، SIM بطاقة
الخيار؛ 4000mAh v بوليمر لي القابلة لإعادة الشحن بطارية 3.7
لون 4.0 بوصة قفغ الزجاج مقلد دائم باللمس
IP67، البيئة مختومة
يمكن تحمل الجانبين 6 أتر من قطره 1.5 متر للكلمة الأسمنت

مواصفات:

المعلمة المادية	
الحجم	152mm(L)×77mm(H)×29mm(W)
الوزن	غرام < 500
شاشة عرض	لون 4.0 بوصة قفغ الزجاج مقلد دائم باللمس ألوان 650000، 480 * 800 (قفغ حجم) TFT LCD سطوع إضاءة قابل للتعديل
قم بتوسيع ميناء	(TF) الصغيرة SD بسام بطاقة، بطاقة، بطاقة SIM
واجهة الاتصال	منفذ USB2.0 الجهاز، RS-232(Optional)
وضع الإدخال	القلم القياسية، والتعرف على خط اليد، والإدخال لمس أو إدخال لوحة المفاتيح
سعة البطارية	اختياري 4000mAh v بوليمر لي القابلة لإعادة الشحن بطارية 3.7
التردد	8 Ω1W اللغة
مفتاح	PCSمفتاح السيليكون لينة 29
أداء المعلمة	
وحدة المعالجة المركزية	Gثنائي النواة A9-1.5 ذراع النواة اللحاء
ذاكرة الوصول العشوائي	ز 2 ذاكرة الوصول العشوائي
فلاش مدمج	تخزين فلاش ناندو ز 4 القياسية (G) الصغرى (يحد أقصى يصل إلى 32 SD/TF منفذ)
بيانات الاتصال	
وأي فأي	ز، وأنها بحاجة إلى الشبكة المحلية اللاسلكية فعالة إشارة الغطاء/IEEE802.11b دعم بروتوكول
WCDMA	ميجاهرتز UMTS2100/900 ميجاهرتز UMTS1900/850 ميجاهرتز GSM850/900/1800/1900
CDMA2000	CDMA2000 Rev 0، أترباء، CDMA2000 Rev A A أترباء، CDMA2000 x 1، CDMA2000 Rev 0، أترباء، CDMA2000 Rev A BC0 (800 ميجاهرتز)، BC1(1900MHz band) يدعم
بلوتوث	دعم بلوتوث 2.0 + يدر، انتقال مسافة 5-10 م
بيئة التشغيل	
درجة حرارة التشغيل	°C إلى 50 -20
درجة حرارة التخزين	°C إلى 70 -25
رطوبة البيئة	(رطوبة نسبية-95% رطوبة نسبية (لا التكثيف 5%)
إسقاط المواصفات	يمكن تحمل الجانبين 6 أتر من قطره 1.5 متر للإسمنت الكلمة في نطاق درجة حرارة التشغيل
مواصفات لفة	مرة/0.5 متر، والأسماء في مجال الاتصال الجانبين 6 1000

البيئة مختومة	IP67
بيئة التطوير	
نظام التشغيل	Android4.1
SDK	مجموعة أدوات تطوير برامج الاستخدام الحصري
اللغات المدعومة	جاوا
أداة للتنمية	كسوف الشمس
جمع باركود أحادي البعد	
واحد الأبعاد من الماسحات الضوئية مكافحة التصحر	رمز SE655
قرار	5Mil الحد الأدنى لعرض
الإضاءة المحيطة	0ft.candles-10000ft.candles
سرعة المسح الضوئي	50/sec
زاوية المسح الضوئي	53°±3°
نوع رمز شريط الدعم	قانون 93، 11 التعليمات، Code39، رمز 128، EAN، اتحاد الوطنيين الكونغوليين، Bookland EAN، MSI، مصفوفة 2 من 5، معكوس د 1، of5 البرمجية، معشق 2 من 5، 2 منفصلة من 5، 2 الصينية، إلخ، Gs1، داتا بار