

ماسح الباركود اللاسلكية 1D W600 2.4G-أوكبس

خاصية:

جرام اللاسلكية ماسح الباركود الليزر 2.4

سيك / scans سرعة المسح الضوئي: 100

في منطقة مفتوحة! M مسافة نقل البيانات تصل إلى 30

hours مسح الوقت: 30

تخصيص:

الخصائص الفيزيائية	
مصدر ضوء	670nm ليزر ديود (فلد) @ 650 نانومتر
(W * H * D) الماسح الضوئي الأبعاد	164mm * 67mm * 95mm
(W * H * D) أبعاد الاستقبال	130MM * 45MM * 129mm
مواد	عيس + تير / سبائك الألومنيوم
وزن	235g و
وضع المسح الضوئي	محمول باليد؛ ثنائي الاتجاه وضع المسح الضوئي
ضوء المؤشر	الصمام الأحمر والأزرق
صفارة	الجرس حجم قابل للتعديل
خصائص الأداء	
عرض من حقل المسح الضوئي	و @ (من محرك الوجه) 60MM 30mm (من محرك الوجه) 98MM @ 100MM
عمق حقل المسح الضوئي	2.5-600mm (0.25 الكثافة 0.9 التباين)
سرعة المسح الضوئي	بمسح / ثانية 100
مسح الدقة	0.10mm (4mil) PCS0.9
معدل خطأ بت	1 / (5million)
فك تشفير الإمكانية	رمز EAN128، Code39، 39، رمز 128، رمز 128، كود 128 أسي كامل، كودبار، معشق 2 من 5، منفصل 2 من 5، كود 93، مسي، رمز 11، المتغيرات رسس، الصينية 2 من 5
البطارية	ليثيوم أيون، 3.7V / 750mAh
وقت الشحن	3.0 ساعة
وقت الفحص	30 ساعة
تيار	100ma (40 (الاستعداد IMA العمل)؛)
زوايا	الملعب: 60 °؛ الميل: 45 درجة
المسافة الاتصالات	30M
ذاكرة	32KB
واجهة شاحن	يو اس بي
خصائص بيئة المستخدم	
درجة الحرارة	(التخزين c التشغيل)، -40 درجة كئو 70 درجة c إلى 50 درجة c درجة 0
الرطوبة النسبية	(دون تكاثف) 5% -90%
إسقاط المواصفات	قطرات ل سطح الخرسانة m يتحمل تكرار 1.5
الإضاءة المحيطة	لوكس 0 ~ 100,000
التفريغ الكهربائي	من الاتصال إبراء الذمة KV تفريغ الهواء و ± 6KV يتوافق مع ± 12
شهادة السلامة	سي، فك، الفئة 2، بنفايات

