

ماسح الباركود D صغيرة محمولة بلوتوث 2 (نموذج: OCBS-W206)

المواصفات:

خردوات	
2D CMOS	
الاستشعار	CMOS 640X 480
Symbologies	رمز الاستجابة السريعة مصفوفة البيانات، رمز ماكسي، ازتيك، إلخ، PDF 417 و DS معظم 1
القراءة عن بعد	ملم 30-205
	ملم 30-305
	ملم 50-155
	ملم 52-155
1D LASER	
مصدر ضوء	650nm مرئية ليزر ديود، الطول الموجي
الماسح الضوئي أسعار	(SPS) بالاشعة في ثانية 200
قرار	0.1MM (4mil) في PCS 0.9
القراءة عن بعد	1 80 CM إلى (القرار التابع)
زاوية الخيمة	45 درجة
زاوية الانحراف	65 درجة
PCS	0.3
قوة	
متطلبات الجهد	DC 5V + 5%
ذروة الحالي	98mA
الخمول الحالية	63mA
بيئة	
درجة الحرارة	C التشغيل: -10 درجة مئوية -50 درجة C التخزين: -20 درجة
رطوبة	عملية: 5% -95% (دون تكاثف) (التخزين: 5% -95% (دون تكاثف)
صدمة	على سطح الخرسانة Mقطرة 2.5
الجيل EMI	FCC
سلامة	المنتج 1 الليزر CDRH الفئة
الضوء المحيط	(FL) لوكس Max.10, 000
جسدي	
حجم	123mmx54mmx29mm
الوزن	216g (مع كابل)
طول الكابل	1.8M
بلوتوث	
بالاتصالات حي	10M / 100M
اتصالات	HID و SPP المدمج في
طريقة	الماجستير أو الرقيق
الاستهلاك الحالي	1 88mA
الخمول الحالية	93mA
بطارية	950mAh ليثيوم أيون
ساعات العمل	! 10 ساعة GT و
ذاكرة	4M ذاكرة
طلب معلومات	
OCBS-W106	ماسح الباركود D صغيرة محمولة بلوتوث 1
OCBS-W206	ماسح الباركود D صغيرة محمولة بلوتوث 2

□□□□□□ □□□□□□:

××××××××××××××××

الوثائق ذات الصلة:

✘.الوقود النووي؟من فضلك انقر هنا ormation تريد أن تعرف المزيد من الوقود النووي المشع المنتج

مواصفة