

ماسح الباركود Dالصين ماسح الباركود المحمولة البسيطة بلوتوث 1

الميزات:

مليون بكسل. CMOS 300K - ID الليزر، 650NM 2 - ID اختياري: D 1 و D 2
USB، RS-232، PS / 2؛ واجهات متعددة الدعم
MHz. معالج 600 - 2D، SPS، فأن D 200 مثير للإعجاب تفحص قيم: 1
مقاومة. IM البناء الدائم: صدمة 2.5
البناء خفيفة الوزن: 216 غرام مع كابل، 110 غراما من دون كابل.
الفئة: (10M / 100M) I / II بلوتوث الاتصالات:
HID و SPP المدمج في
512MB ذاكرة.
السيد / العبد للتحويل.
بطارية ليثيوم أيون 900MAH.

المواصفات:

خردوات		
2D CMOS		
الاستشعار	CMOS 640X 480	
Symbologies	رمز الاستجابة السريعة، مصفوفة البيانات، رمز ماكسي، ازتيك، الخ، PDF 417 و DS معظم 1	
القراءة عن بعد	ملم 30-205	ميلز / EAN / 13
	ملم 30-305	كود 39/20 ميلز
	ملم 50-155	ميلز PDF 417/10
	ملم 52-155	مصفوفة بيانات / 15 ميلز
1D LASER		
مصدر الضوء	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 إلى CM (القرار التابعة)	
الميل زاوية	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 درجة -50 - التشغيل: 10- درجة C درجة -60 التخزين: 20- درجة	
رطوبة	عملية: 5% - 95% (دون تكاثف) التخزين: 5% - 95% (دون تكاثف)	
صدمة	على سطح الخرسانة Mقطرة 2.5	
EMI الجيل	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	ماجستير أو الرقيق	

الاستهلاك الحالي	1 88mA
الخمول الحالية	93mA
بطارية	950mAh ليثيوم أيون
ساعات العمل	وجي تي، و 10 ساعة
ذاكرة	Mذاكرة 4
طلب معلومات	
OCBS-W106	ماسح الباركود D صغيرة محمولة بلوتوث 1
OCBS-W206	ماسح الباركود D صغيرة محمولة بلوتوث 2

تفاصيل المنتج:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

الوثائق ذات الصلة:

الوقود النووي؟ من فضلك انقر هنا information تريد أن تعرف أكثر الوقود النووي المشع المنتج

[مواصفة](#)