

الميزات:

- سرعة المسح السريع تصل إلى 300 مرة / ثانية.
- دقة مسح ممتازة 3 مل.
- كفاءة معدل فك ومعدل خطأ منخفض للغاية.
- يمكن تحديد أنواع كثيرة من الباركود أحادي البعد.
- دعم قراءة رموز شريط من الشاشة.
- لا يوجد سائق ، التوصيل والتشغيل.
- زر عالية المرونة: استخدام زر انتعاش عالية ، والحد دقيقة ، ودائم

- ضبط وضع المسح الضوئي: مشغل يدوي ومسح ضوئي وفحص متابعة.
- إلخ. ، HID- POS ، KB ، UART ، الظاهري USB منفذ ، USB-HID ، دعم واجهات بيانات متعددة
- دعم 16 لغة البلد.
- ارتفاع 5 متر ارتفاع عدة مرات ، لا يزال ، IP45 • اعتماد تصميم متكامل للغاية ، قذيفة ذات جودة عالية ، لديها درجة الحماية
- يمكن استخدامها بشكل طبيعي.
- مجالات التطبيق: سوبر ماركت ، التجزئة ، مستودع ، اللوجستية ، المكتبة ، الطبية إلخ.
- يمكن ان يكون حسب الطلب وفقا لطلب العملاء

معلومات الماسحة الضوئية:

نوع مصدر الضوء	632mm.التصوير البصري طول موجة هو	
جهاز استشعار التصوير	(CCD) مستشعر التصوير الخطي	
بكسل القرار	بكسل 2500	
دقة الباركود	≥ 3MIL	
نسبة تباين الطباعة	≥ 30%	
نوع الباركود	UPC / EAN / JAN, UPC / EAN with Supplemental, UCC / EAN 128, Code 39, MSI, Code11, Code 39 Full ASCII, Code 39 TriOptic, Code 128, Code 128Full ASCII, EAN-13, EAN-8, UPC- A, UPC-E, ISBN, Code 93, GS1 Databar, Codabar, Code93, Discrete2of5, IATA, RSSvariants, Codabar, Chinese2of5, العام الرقمي الباركود الـ 2 / 5 Intelleaved ، على سبيل المثال Interleaved2of5 ، تلة pos الصين رمز الخدمة ، وهلم جرا	
سرعة المسح	ثانية / 300times	
زاوية المسح	عقارب الساعة / عكس اتجاه عقارب الساعة	± 55 درجة
	اعلى واسفل	± 25 درجة
	يسار و يمين	± 75 درجة
الأبعاد الخارجية (L x W x H)	ملم 165 x 65 x 97	
وزن	190G	
وضع يدفع	LED الجرس ومؤشر	
الحد الأقصى لاستهلاك الطاقة	650mw	
طاقة كهربائية شغالة	DC5V	
التيار الكهربائي	الحد الأقصى الحالي	130MA
	العمل الحالي	درجة 86ma
	الاستعداد الحالية	42ma
المساعدون		

كابل	(م 1.8) RS232 / USB كبل بيانات
كتيب	1
بيئة	
درجة حرارة التخزين	درجة مئوية ~ 60 درجة مئوية -40
درجة حرارة العمل	درجة مئوية ~ 50 درجة مئوية 0
الرطوبة النسبية	0 ~ 95%
مكافحة المغلوب	Mتعمل بشكل جيد بعد سقوطها من ارتفاع 5