

سمات:

1. سرعة المسح 200 مم / ثانية.
- m. سم عمق مجال طوبل 10-40
- n. متافق مع تخطيطات لغات متعددة
- o. متراً سقوط حر على سطح خرساني 1.5
- p. يمكن التبديل إلى المسح اليدوي المستمر

تحصيص:

بيانات التصنيع	البيانات
نوع المودع	OCBS-L017
مواد	ABS + PVC + PC
لغة	لغات متعددة
واجهة المستخدم	USB
وضع الزناد	المسح اليدوي المستمر (م آ (أشاء التشغيل) ، 40 م آ (الاستعداد) ، 100 م آ (كحد أقصى 50%
التشغيل الحالي	%يار مستمر 5 فولت ± 5
مزود الطاقة	ملي أمبير 20
تيار هادئ	15KV تفريغ الهواء
حماية البيئة والتنمية المستدامة	متراً سقوط حر على سطح خرساني 1.5
مقاومة الصدمات	
بيانات التصنيع	بيانات التصنيع
سرعة المسح	عملية مسح في الثانية 200
عمق المسح	(سم (عرض 0.1 مم) ، 3 - 30 سم (عرض 0.3 مم 2 - 9
عرض المسح	(مم على الأقل 4 ميل 0.1
بيان الطباعة	25 %
مسافة المسح	مم لفة 60 درجة ، الملعب 45 درجة 10-4 00
مصدر ضوء	اللزير المرئي 650 نانومتر
القدرة على فك التشفير	1D UPC-A ، UPC-E ، EAN-8 ، EAN-13 ، كود 39 ، كود 128 ، معشق 2 من 5 ، مصفوفة 2 من 5 ، صناعي 2 من 5 ، إلخ، كود 93 ، معشق 2 من 5 ، مصفوفة 2 من 5 ، صناعي 2 من 5 ، (IATA25) ، Codabar NW-7
بيانات التصنيع	بيانات التصنيع
حجم الغلاف	مم * 70 مم * 95 مم 150
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 4 درجات مئوية ، 10٪ ~ 80٪ لا تكافف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10٪ ~ 90٪ لا تكافف -20









