

القرار SXGA-W (1280W * 1024H) (5: 4)

1 ID EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, Codebar, industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, Industrial 2 of 5, MSI, إلخ. الرمز البريدي إلخ. 2D PDF417, MICRO PDF417, Datamatrix, QR, Maxicode, Aztec Code ect.

دقة وعمق اختبار عمق العمق (دقيقة) العمق (ماكس)

كود 39 90 ملم 110 ملم 3mil

4.3mm DM 90mm 125mm

5mm DM 90mm 135mm

6mm DM 78mm 135mm

7mil code39 50mm 190mm

10mil DM 38mm 195mm

20mil DM 38mm 270mm

مصدر الضوء: عالية السطوع ، الصمام بالأشعة تحت الحمراء

رموز الطباعة على الورق أو الفيلم ، رمز الشاشة وأمبير. رموز ثنائية الأبعاد D رموز متاحة: 1

السرعة: 2100 مرة / ثانية

معدل الخطأ: 1/7 مليون

تباين الطباعة 20٪ فرق الانعكاس الأدنى

مسح زاوية أفقي: 72 درجة عمودي: 82 درجة

الطول الموجي: الطول الموجي 700 ليزر أحمر

واجهة النظام المضيف:

USB2.0 ، PS / 2 ، RS232 ، USB الظاهري RS232

RJ45 يمكن تخصيصها) & أمبير ؛ التطوير الثاني)

بنجاح Red-power ، Blue-decoding : صفارة وضوء ثنائي اللون LED مؤشر

بيئية PAMAMETER

إلى الخرسانة M إسقاط التصميم على تحمل قطرات 2

IP54 الختم البيئي

درجة حرارة التشغيل 0 درجة إلى 55 درجة

درجة حرارة التخزين -40 درجة إلى 60 درجة

الرطوبة درجة الحرارة 5 ٪ إلى 95 ٪ الرطوبة النسبية ، دون تكاثف

تخزين الرطوبة 5 ٪ إلى 95 ٪ الرطوبة النسبية ، دون تكاثف

LUX مستويات الضوء 0-100000

المظاهر الفيزيائية

(جهاز كمبيوتر شخصي N.W: 465g / pcs G.W: 720g / pcs

140 mm × 120mm × 170mm 165 الحزمة: mm × 132mm × 245mm

المعلومات الكهربائية

5V + التشغيل الجهد

780mA التشغيل الحالي

الطاقة 3.9W

EN60950-1 معيار السلامة

EMC EN55022 ، EN55024



