

# 1 D & 2D

## SN.OCBS-T214

### سمات:

1 D / 2D  
الاستعداد الحالية  
مواصفات الصدمة

### تخصيص:

نموذج	OCBS-T2 14
واجهه المستخدم	يو اس بي
جهد التشغيل	فولت 5
البدء الحالي	مللي أمبير 380
عمل حاضِر	24 0mA
الاستعداد الحالية	مللي أمبير 190
مواصفات الصدمة	التربيع ، من 10 إلى 500 هرتز ، ساعتان لكل محور ، 3جيجا جذر متوسط 8 محاور
المستشعر	CMOS   التعرض اللفظي مستشعر
مصدر ضوء	الصمام الأصفر الدافئ
مجال الرؤية	44 ° (ح) ، 34 ° (الخاص)
تحمل الحركة	> 0.4m/S
زاوية المسح	الملعب ± 5 6 ° @ 0 ° لفة وانحراف 0 درجة لفة 360 درجة @ 0 درجة الانحدار و 0 درجة الانحراف انحراف ± 5 6 ° @ 0 ° لفة و 0 درجة درجة
تباين الرمز	فرق عاكس كحد أدنى 20%
مناعة الضوء المحيط	لوكس 0-100000
العمق النموذجي للمجال	Code39 (5mil): 0120مم-mm ، Code39 (13mil): 0مم-240mm QR (20 مم 210-مم 0 ميل): Alipay (QR 30 * 30mm): 40mm-650mm الدفع ويتنشات (23 ملم * 23 ملم): 20 ملم-550 ملم
القدرة على فك التشفير	1D: 128 كود / EAN128 ، EAN .UCC ، مركب و الرمز 39 و كودابار و الرمز Plessey code و Postnet و RSS و of 5معشق 2 و 93 إلخ ، UPC / EAN ، الكود ، المعيار 2 من 5 MSI ، Telepen ، الرمز 11 2D: PDF417 ، رمز الاستجابة السريعة ، المصفوفة 2 من 5 ، PDF417 ، MaxiCode ، Codablock ، البريد الأسترالي ، البريد الكندي ، البريد الياباني إلخ ، DataMatrix ، TLC 39 ، البريد الهولندي ، Aztec
وزن	إجمالي: 437 ز
البعد	151 * 1 42 * 84 mm
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية ، 10% ~ 80% لا تكائف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10% ~ 90% لا تكائف -20













