

- 1) المواصفات الفنية للماسح الضوئي
- 2) 2mm. (2mm. المواصفات الفنية للماسح الضوئي (100 / المواصفات الفنية للماسح الضوئي 520-10
- 3) المواصفات الفنية للماسح الضوئي
- 4) KBW RS232 USB . المواصفات الفنية للماسح الضوئي
- 5) المواصفات الفنية للماسح الضوئي
- 6) المواصفات الفنية للماسح الضوئي

## ارتفاع سرعة المسح الضوئي ليزر محمول بار كود ريدر (نموذج رقم OCBS-L013) :

### المواصفات:

خصائص الأداء	
ضوء المصدر:	(NM) الليزر مرئية (650)
تفحص قيم:	بالاشعة في الثانية 100
القراءة عن بعد:	10 ~ 520mm (100% UPC / EAN)
نوع الماسح الضوئي:	ثنائية الاتجاه
القرار:	0.10mm (4mil)
طباعة التباين الدنيا:	(NM) والحد الأدنى يعكس الفرق (@ 650 ، 30%
خطأ التقييم:	1/3000000
فك شفرة القدرة:	UPC-A، UPC-E، 5 من 2 من 5، معشق 2 من 5، EAN8، EAN 13، 128 القانون، EAN 128، CODE39، الخ 93 قانون، Codabar 125، MSI / Plessey
الخصائص الفيزيائية	
واجهات المدعومة:	PS2، RS232، USB
الجهد الكهربى:	5V
التيار:	مللي أمبير 120
الحمول الحالية:	؛ 30 مللي أمبيرًا & العلامة
مصدر الطاقة:	امدادات الطاقة (RS232) استضافة السلطة أو خارجي
زاوية المسح الضوئي:	الميل 45 درجة الارتفاع 60 درجة
أبعاد:	L175mm X W70mm X H100mm
الوزن:	150G (بدون الحامل)
موقف:	اختياري
اللون:	رمادي، والأسود والأصفر
بيئة المستخدم	
درجة حرارة التشغيل:	-20 - 45 درجة مئوية
درجة حرارة التخزين:	-20 - 45 درجة مئوية
الرطوبة:	الرطوبة النسبية، دون تكاثف 5 ~ 85%
التفريغ الكهربائي:	التفريغ اتصال KV+/- 8 تأكيد ل +/- تفريغ الهواء 15
إسقاط المواصفات:	متعددة لملموسة M يقاوم قطرات 1.5
أمنة:	
EMI / RFI:	EN50081.parl متوافقة مع معيار
السلامة الليزر:	الدرجة القياسية (2) لمنتجات الليزر IEC 60825-1