

الوعرة الروبوت ماسح الباركود الذي أدلى به مصنع الصين  
(OCBS-LA09: □□□□□)

**المواصفات:**

خصائص الأداء	
ضوء المصدر:	مرئية 650NM
تفحص قيم:	بالاشعة في الثانية 200
وحدة المعالجة المركزية	بت 32
القراءة عن بعد	2.5 ~ 600MM (100% UPC / EAN)
عرض المسح الضوئي	50MM @ 60MM, 220MM 200MM @
نوع الماسح الضوئي:	ثنائية الاتجاه
وضعية التشغيل	السيارات تحسس
القرار:	سلسلة الحقل عالية الدقة سلسلة / عمق طويل 5 3MIL
طباعة التباين الدنيا	والحد الأدنى يعكس الفرق، 30%
فك شفرة القدرة:	قانون Trioptic، كامل ASCII قانون 39، قانون 39، UCC / EAN 128، مع المكمل UPC / EAN، UPC / EAN، وقانون 128، MSI، معشق 2 من 5، 2 المتقطعة من 5، قانون 93، Codabar، كامل ASCII 39، قانون 128، وقانون 128، المتغيرات Plessey، UCC / EAN 128، المملكة المتحدة، MSI / Plessey، الصينية 2 من 5، RSS، قانون 11، المتغيرات سلسلة GS1 DataBar (RSS)، رمز الصيني
زاوية المسح الضوئي	(درجة (الميل)؛ ± 60 درجة (الملعب)؛ ± 42 درجة (ياو) 65 ±)
الخصائص الفيزيائية	
واجهات المدعومة:	للخيار PS2، RS232، USB
الجهد الكهربى:	5V DC ± 5%
التيار:	(مللي أمبير (التشغيل)؛ 100 (ماكس 85)
مؤشر	LED، الصافرة
مادة	ABS + PC
موقف	مع
أبعاد:	156 * 68 * 83 ملم (L * W * H)
الوزن:	و 235g
اللون:	رمادي أو أسود
بيئة المستخدم	
درجة حرارة التشغيل:	0 °C ~ 45 °C
درجة حرارة التخزين:	-40 °C ~ 60 °C
الرطوبة:	(دون تكاثف) 5% -90%
التفريغ الكهربائي:	التفريغ اتصال KV و+/- 8KV يتوافق مع +/- تفريغ الهواء 15
الإضاءة المحيطة	0 ~ 100,000 LUX
إسقاط المواصفات:	متعددة لسطح الخرسانة M يقاوم قطرات 1.5
تصنيف الليزر	الفئة 1، EN60825-1

**تفاصيل المنتج:**

