

## اسمات:

معدل مسح عالي يبلغ 200 مسح ضوئي / ثانية ومسافة قراءة طويلة

قدرة ممتازة على فك التشفير

USB و RS232 و KBW دعم

هيكل متين مع تدقيق المستقبل

مع شعور تلقائي وحامل ثابت

## تخصيص:

الخصائص العامة	
نموذج	OCBS-LA09
مواد	بيسي + ABS
اللون	أسود
يفهم	مع
واجهات	للخيار USB ، RS232 ، PS2
مؤشر	بيبر ، LED
وحدة المعالجة المركزية	بت 32
وضعية التشغيل	تحسس تلقائي
الجهد الكهربى	% فولت تيار مستمر $\pm 5$ 5
تيار	(مللي أمبير التشغيل) ؛ 100 (كحد أقصى 85
التفريغ الكهربائي	يتوافق مع +/- 15 كيلو فولت لتفريغ الهواء و +/- 8 كيلو فولت لتفريغ التلامس
مواصفات الإسقاط	يقاوم قطرات 1.5 متر متعددة على سطح الخرسانة
تصنيف الليزر	فئة 1 EN60825-1
الخصائص التشغيلية	
سرعة المسح	عملية مسح في الثانية 200
قراءة المسافة	UPC / EAN) %مم (100 600 ~ 2.5
عرض المسح	مم @ 60 مم ، 220 مم @ 200 مم 50
نوع الماسح الضوئي	ثنائي الاتجاه
القرار	سلسلة مجال عمق طويل mil سلسلة عالية الدقة / 5 mil 3
الإضاءة المحيطة	لوكس 0 ~ 100,000
تباين الطباعة	25%
مصدر ضوء	نانومتر مرئية 650
زاوية المسح	(درجة (إمالة) ؛ $\pm 60$ درجة (درجة) ؛ $\pm 42$ درجة (باو 65 $\pm$
القدرة على فك التشفير	كود 39 ، ، 128 / EAN UCC ، مع إضافي UPC / EAN ، UPC / EAN ، رمز ثلاثي ، 39 ، كود 128 ، كود كامل ، ASCII كود 39 كامل ، شريط كودا ، معشق 2 من 5 ، منفصل 2 من 5 ، كود 93 ، ASCII ، MSI / Plessey ، الصينية 2 من 5 ، RSS كود 11 ، متغيرات ، MSI ، GS1 الكود الصيني ، 128 / EAN UCC ، المملكة المتحدة / بليسي Data Bar RSS series
الخصائص الميكانيكية	
وزن	الإجمالي: 550 جرام
حزمة	ملم 230 * 140 * 10
في 1 كرتون 20	مم / 12.25 كجم 480 * 240 * 550
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 4 5 درجات مئوية ، 10% ~ 80% لا تكاثف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10% ~ 90% لا تكاثف -20









