

## الصغيرة، مساحة الباركود المخزون أو كبس-2008 ماسح الباركود 2

### خصائص الأداء

الدالة		
مصدر الضوء	الصمام الأبيض	
صوت تنبيه	دعم	
حامل	اختياري	
مؤشر	الصمام الخضراء، وتنبيه	
فحص الأداء		
أجهزة الاستشعار	CMOS	
قرار	مستويات الرمادي 256، 480 * 640	
السرعة القصوى لفك التشفير	اتحاد الوطنيين الكونغوليين 40 سم/ثانية 13mil	
زاوية القراءة	أفقياً 50 درجة؛ عمودياً 20 درجة	
الدقة	≥4mil	
فك القدرة	1 د	اتحاد الوطنيين الكونغوليين ألف، اتحاد الوطنيين الكونغوليين الإلكتروني، اتحاد الوطنيين رمز 39، رمز 39، رمز 32، رمز 39، تريبوتيك رمز 39، معشق 2 من 5، 2 الصناعية 5 (منفصلة 2 ASCII كامل 39، 32 رمز، تريبوتيك رمز 39، معشق 2 من 5، 2 الصناعية 5 (منفصلة 2 ASCII رمز/EAN 128، والأط 128، Codabar (NW7)، من 5)، 2 مصفوفة من 5 إس/بليسي، (USD-8)، وقانون 11، Code93، إيسيت 128، (GS1-128)
	2D	رمز، داتاماتريكس، هان شين رمز، رمز أزيك، PDF417، MicroPDF417، ريال قطري GS1 مركب
عمق الحقل	مم ~ 120 مم 50 (mil): رمز 39 5) مم ~ 250 ملم 25 (mil): رمز 39 10) مم ~ 320 مم 20 (EAN): اتحاد الوطنيين الكونغوليين مم ~ 150 مم 63 Matrix(7.5mil): البيانات مم ~ 145 مم 62 PDF417(6.6mil):	
حساسية	الانحراف والميل ±45° @ 0° لفة 0° دوران ±30° @ 0° الملعب وانحراف 0° 0° انحراف وانحراف ±45° @ 0° لفة	
الكهربائية		
واجهة	USB، USB COM(virtual serial port)	
الجهد الكهربائي للإدخال	3.3 v ~ 5v DC	
الطاقة القياسية	2.0w (400mA)	
أقصى قوة	2.5w (450mA)	
العاصمة محول	ماكس 5.5A	
فئة LED	الفئة الأولى	
اختبار EMC	الفئة ب EN55022، لجنة الاتصالات الفدرالية Part15	
بيئة المستخدم		
تعمل درجة الحرارة	(درجة مئوية ~ + 60 درجة مئوية (-4 درجة و إلى 144 درجة فهرنهايت -20)	
درجة حرارة التخزين	(درجة مئوية ~ + 70 درجة مئوية (-22 درجة و إلى 158 درجة فهرنهايت -30--)	
الرطوبة	(إلى 95% (غير التكثيف 5%)	
إسقاط المقاومة:	قطرات 1.5 متر (5.0) للخرسانة	
فئة الملكية الفكرية	IP54	
كثافة الضوء	العامل: أضواء الشمس، ومصابيح الفلورسنت	
المادية		
أبعاد	مم 83 * 68 * 156	
الوزن	(ز 195 (بدون حامل)	
البعد الحزمة	(مع الوقوف 13.5 كجم PCS سم (20 47 * 36 * 48)	
	(دون الوقوف 15 كجم PCS سم (30 52 * 39 * 48)	

