

QR الباركود المحمولة قارئ 1D 2D
(نموذج: OCBS-2004)

المواصفات:

خصائص الأداء		
صورة الاستشعار:	CMOS	
القرار:	752 * 480	
ضوء المصدر:	(الصمام 622 نانومتر - 628 نانومتر)	
شدة الضوء:	330 LUX (130 ملم)	
الإضاءة:	0 ~ 100,000 LUX	
الرموز:	2D	PDF417, البيانات (نموذج 1/2), MATRIX (ECC200, ECC000, 050, 080100140), Maxicode, أزيك, إلخ
	1D	CODE128, EAN 13, EAN-8, CODE39, UPC-A, UPC-E, CODABAR, 5 من معشوق, ISBN, قانون 93, UCC / EAN-128, GS1 DATABAR, إلخ.
الدقة:	≥ 5mil	
عمق الميدان المسح الضوئي:	35 مم ~ 210 مم	
طباعة التباين الإشارة:	≥ 30%	
لغة / الملعب / الانحراف:	° 60± / ° 60± / 360	
الخصائص الفيزيائية		
واجهة:	RS232 / USB	
استهلاك الطاقة:	2 W	
الجهد:	DC 5 V (4.5-5.5V)	
الحالي:	الخمول (مللي أمبير (الخمول) ونسب؛ 400 مللي أمبير (العمل) ونسب؛ 18 مللي أمبير (الاستعداد 78	
الوزن:	235 غرام	
أبعاد:	156 * 68 * 83 ملم	
البيئة المستعمل		
تعمل درجة الحرارة:	-5degree C ~ + 45 درجة C	
درجة حرارة التخزين:	-40degree C ~ + 60 درجة C	
الرطوبة:	5% - 95% (دون تكاثف)	
أمنة		
شهادات:	FCC Part15 الفئة B, CE EMC الفئة B	

تفاصيل المنتج:

