

قارئ الباركود 2D / D يده 1 (نموذج: OCBS-2004)

المواصفات:

المواصفات العامة	
تكنولوجيا القارئ:	CMOS
الحجم:	752 * 480
السرعة:	628 - 622 (السرعة)
السطوع:	330 LUX (130 شمعة)
مدى السطوع:	0 ~ 100000 LUX
التقنيات:	2D: PDF417, Maxicode, ECC200, ECC000, 050, 080100140 1D: CODE128, EAN 13, EAN-8, CODE39, UPC-A, UPC-E, CODABAR, 2, 5, ISBN, 93, UCC / EAN-128, GS1 DATABAR
السمك:	≥ 5mil
السرعة:	35 ~ 210
الزوايا:	≥ 30°
الدرجة:	360 60± / ° 60± / °
المواصفات الكهربائية	
الاتصال:	RS232 / USB
القدرة:	2 W
الجهد:	DC 5 V (4.5-5.5V)
التيار:	78 (التيار) 18 (التيار) 400 (التيار) (التيار)
التردد:	235
الطول:	156 * 68 * 83
المواصفات البيئية	
درجة الحرارة:	-5degree C ~ + 45degree C
الرطوبة:	-40degree C ~ + 60degree C
الضغط:	5 - 95 (الرطوبة)
الامتثال	
الامتثال:	FCC Part15 B, CE EMC B

معلومات إضافية:



الوثائق ذات الصلة:

الرجاء انقر هنا لمعرفة المزيد من الوقود النووي المشع المنتج

مواصفات
دليل المستخدم