

الماسح الضوئي وحدة D ثابت 2

(M / N: OCBS -F2202)

مواصفات	
الخصائص البدنية	
المستشعر	CMOS
ثورة الاستشعار	642 * 484
واجهة المستخدم	اختياري (اختياري) RS-232, TTL-232 (اختياري), (اساسي) USB1.1
قراءة المسافة	40-0) 15mil) @ 13mil) 40-0) 13mil) EAN13(0-45mm @
تباين الطباعة	20%
مسح انجيل	لغة 360 درجة الملعب \pm 40 درجة الانحراف \pm 30 درجة
D الرموز 1	128 الكود , EAN-13 , EAN-8 , 39 الكود , UPC-A , UPC-E , Codabar , Interleaved 2 of 5 , ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC / EAN-128, GS1 Databar, Matrix 2 of 5, Code 11, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5
D الرموز 2	مصنوفة البيانات , PDF417 , رمز الاستجابة السريعة
المعلومات الكهربائية	
الجهد الكهربى	فولت العاصمة 4.5 ~ 5.5
الحد الأقصى الحالى	236mA
التشغيل الحالى	198mA
الاستعداد الحالى	60ma 10ma(تمام)
المعلومات الميكانيكية	
الأبعاد	71mm (W) x 68MM (D) x 49.6mm (H)
بيئي	
درجة حرارة التشغيل	-20°C ~50°C
درجة حرارة التخزين	-30°C ~70°C
رطوبة	5%~95%
رطوبة	5%~95%

