CCD بعد واحد ماسح الباركود (M / N: OCBS -C006)

(M / N. OCBS -COOO)		
معايير الأداء	المعالج	بت ARM 32 معالج
المعلمات الكهربائية	مستشعر	بكسل CCD 2500 مستشعر
	الصورة	
	مصدر ضوء	(660 الطول الموجي LED (660)
	سرعة المسح	عملية مسح في الثانية 280
	زاوية المسح	°انحراف ± 55° لفة ± 25° الملعب ± 75
	مسافة المسح	تباین) (25 میل) 40 سم ، (15 میل) 32 سم ، (10 میل) 22 سم ، (5 ٪60) میل) 11 سم ، (3 میل) 3 سم
	عرض المسح	ملم 110 ≥
	الدقة	(مم (4 مل 0.1≤
	أدنى تباين	15%
		، كامل 39 ، كود 32 ، كود 128 ، كود 93 ، كود 11 ASCII كود 39 ، كود Codabar / NW7 ،
		UPC / EAN / JAN (EAN-13 ، EAN-8 ، UPC-A ، UPC-E ،
		EAN-128), Interleave 2 of 5, STD 2of 5, Industrial 2 of 5,
		WPC رمز
		، Pos ، IATA ، MSI / PLESSY المصفوفة 2 من 5 ، رمز العلامة الصينية
		، BC-412. UPC-A ، UPC-E ، رمز الصيدلة الإيطالية ، الصناعية 2 من 5
		، كود 32 ، Coda ، IATA ، MSI / PLESSY ، كود 32 ، شريط ، STD
المعلمات الكهربائية	الجهد االكهربي	.75 ± 1.7 فولت تيار مستمر 5.5 ~ 4.5 × 4.5
	تيار	مللي أمبير 110 ~ 100 التشغيل
		مْللی أُمبیر 40 ~ 30 تعلیق
المعلمات الميكانيكية	الأبعاد	(مم (طول) × 60 مم (عرض) × 95 مم (ارتفاع 170
	وزن	جرام 185
	مادة العلبة	عضلات المعدة
	واجهات	يو اس بي
المعلمات البيئية	درجة حرارة التشغيل	-200 ~ 50 °C
	درجة حرارة التخزين	-40 °C ~ 70 °C
	<u>رطوبة</u> رطوبة	0٪ ~ 98٪(غير مكثف)
	إضاءة	0 ~ 70000 لُوكس
-	-	•





