

# ماسح الباركود 2D / D عالية الأداء 1

(2020- OCBS : م / ن)

سمات:

تكنولوجيا التصوير عالية الأداء

0.3 مليون حالة شاملة pos URE محرك EX

الاتجاه OMNI فحص

D و 2 ID التوافق العالي لجميع الرموز الكبرى 1

يمكن قراءة الباركود على الشاشة والباركود اللون

دقة مسح ممتازة 4mil

إعداد وظيفة متعددة خاصة مدعوم

تخصيص

عام	
نموذج	OCBS -2020.
اللون	أسود
مادة	ABS + PC.
معالج	MCU + DSP ذراع 32 بت
واجهه المستخدم	USB RS232 يو اس بي؛ كوم الظاهري
الوضع الفوري	(LED) جرس، مؤشر
الصف الأول	IP42.
استهلاك الطاقة	750 ميغا واط (حكومي)؛ 226 ميغا واط (ماكس 375)
مزود الطاقة	DC 5V ± 5%
دعم نظام التشغيل	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, Mac
أداء	
المستشعر	CMOS. استشعار
مصدر ضوء	(تهدف) + الصمام الأبيض (الإضاءة) LED أحمر
الدقة	≥4mil (PCS90%, 39 كود)
نسبة الخطأ	1/5 مليون
حركة الحركة	سم / ثانية 25
وضع القراءة	صورة
وضع الزناد	دليل، المسح المستمر، الاستشعار التلقائي
حماية ESD	تفريغ الهواء 15kV
مقاومة الصدمات	الخريف الحرة على سطح الخرسانة 1.5M
تناقض الطباعة	25%
الباركود	1d: Code25-Intertleaved, Code25-Standard, 25 كود-Matrix, 39 كود-Regular, Codabar, MSI, EAN / JAN-13, UPC-A, 8 ينابر, upce 2D: PDF417, QR, مصفوفة البيانات
قراءة العمق	4.17 39 كود mil (15BYTES): 4CM-8CM 4.17 128 كود mil (16bytes): 7cm-15cm 10.83 كود mil مصفوفة البيانات (8 3 بايت): CM-9CM رمز QR 10.83mil (8 1 بايت): CM-19CM
زاوية المسح الضوئي	Roll360 °، الملعب 30 درجة، YAW45 °

بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية، 10% ~ 80% لا التكثيف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية، 10% ~ 90% لا التكثيف -20













