

# Image 2D Omnidirectional Barcode Scanner

(M / N: OCBS -T210)

## مميزات:

ن يمكن لتقنية التصوير ثنائية الأبعاد فائقة السرعة قراءة كل من الرمز الشريطي عالي الكثافة والرمز الشريطي عريض العرض.

ن ممتازة قراءة رمز شريط الشاشة القدرة ، يمكن قراءة مباشرة رمز شريط الدفع على الأجهزة النقالة

ن تم اعتماد التقنية البصرية عالية السرعة للكاميرا وبنية النواة عالية السرعة

ن مناسبة خاصة للبار كود التسجيل بسرعة عالية في صناعة التجزئة

ن أنيقة ، متطورة ، قراءة رمز المسح الضوئي نافذة أوسع وأوسع

ن تصميم الأجهزة الصلبة ، ومثانة عالية ومستقرة وموثوق بها

معايير الأداء	
مصدر ضوء	650nm LED الإضاءة
قرار بصري	1280 * 720
إشارة تباين الطباعة	فرق عاكس دنيا 25%
مجال الرؤية:	(V) درجة (ح) 35 × درجة 45
لفة الملعب ياو	درجة / ± 65 درجة / ± 60 درجة 360
حركة التسامح	(ما يصل إلى 600 سم في الثانية) القيمة النظرية
مؤشر	؛ جهاز إشعاع LED & amp أزرق
جهة تعامل	USB أو RS232
ID الرموز: 2	PDF417 ، MicroPDF417 ، مصفوفة البيانات ، Maxicode ، رمز الاستجابة السريعة ، MicroQR، أزيك
ID الرموز: 1	UPC / EAN، Code 128، Code 39، Code 39، Code 93، Code 11، Matrix 2 of 5، Interleaved 2 of 5، Industrial 2of 5، Martrix 2 of 5، Codabar، MSI / Plessy، GS1 Databar
المعلومات الكهربائية	
مساهمة الجهد	5V DC ± 5%
الحالي - الاستعداد	90MA
الحالي - التشغيل	400MA
المعلومات الميكانيكية	
حالة المواد:	104mm × (L) 96MM (W) × 166mm (H)
البعد:	300 530 ؛ (تشمّل الحزمة والملحقات) وجرام (بدون حزمة)
وزن:	عضلات المعدة
كابل:	USB: HID KEYBOARD (الوضع الافتراضي)
المعلومات البيئية	
درجة حرارة التشغيل	درجة إلى 122 درجة فهرنهايت / 0 درجة إلى 50 درجة مئوية 32
درجة حرارة التخزين:	درجة إلى 158 درجة فهرنهايت / -40 درجة إلى 70 درجة مئوية -40
رطوبة:	إلى 95 % ، دون تكاثف 5 %
إسقاط / صدمة المواصفات	أمبير مزدوج " 0.06Gs يقاوم 10
المناعة المحيطة الخفيفة	منبه للإنارة الداخلية حتى 1600 لوكس. المناعة ضد أشعة الشمس تصل إلى 86000 لوكس