

# Image 2D Omnidirectional Barcode Scanner

(M / N: OCBS -T210)

□□□□□:

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

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

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

□ مناسبة خاصة للبار كود التسجيل بسرعة عالية في صناعة التجزئة

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

□ تصميم الأجهزة الصلبة ، ومتانة عالية ومستقرة وموثوق بها



معايير الأداء	
مصدر ضوء	650nm LED الإضاءة
□□□□ □□□□	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 إشعار LED أزرق & amp

جهة تعامل	USB أو RS232
ID الرمز: 2	PDF417 ، MicroPDF417 ، مصفوفة البيانات ، ازتيك ، MicroQR ، رمز الاستجابة السريعة ، Maxicode
ID الرمز: 1	UPC / EAN ، Code 128 ، Code 39 ، Code 39 ، Code 93 ، Code 11 ، Matrix 2 of 5 ، Interleaved 2 of 5 ، Industrial 2 of 5 ، Martrix 2 of 5 ، Codabar ، MSI / Plessey ، GS1 Databar
<b>المعلومات الكهربائية</b>	
مساهمة الجهد	5V DC ± 5%
الحالي - الاستعداد	90MA
الحالي - التشغيل	400MA
<b>المعلومات الميكانيكية</b>	
حالة المواد:	104mm x (L) 96MM (W) x 166mm (H)
البعد:	(تشمل الحزمة والملحقات) وجرام (بدون حزمة) ؛ 300 530
وزن:	عضلات المعدة
كابل:	USB: HID KEYBOARD (الوضع الافتراضي)
<b>المعلومات البيئية</b>	
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

