

ماسح الباركود متعدد الاتجاهات ثنائي الأبعاد بدون استخدام اليدين

(OCBS-T220:م/ن)

سمات:



تصميم أنيق ومناسب لمجموعة متنوعة من سيناريوهات التطبيق 300000 بكسل؛

4 mils الحد الأدنى من الدقة؛

أحمر لإضاءة سطح المسح؛ LED مؤشر

1D و 2D قراءة جميع الرموز الشريطية السائدة

.قراءة الرموز الشريطية المختلفة للشاشة بسرعة

تخصيص

عام	
نموذج	OCBS-T220
لون	أسود
واجهات	(حسب الطلب) RS232 ، أوسب
كابل	1.8 م
مؤشرات القراءة	الصمام / الجرس
مساهمة الجهد	فولت تيار مستمر/1 أمبير 5
حاضر	(مللي أمبير (العمل)، 510 مللي أمبير (كحد أقصى 115

دعم نظام التشغيل	ماك/IOS/مايكروسوفت ويندوز/لينكس/أندرويد
إسقاط المقاومة	يتحمل السقوط المتكرر من مسافة 1.5 متر/4.0 قدم على سطح خرساني
أداء	
المستشعر	العالمي، 480*640 بكسل CMOS مصراع
بكسل	300000
دقة القراءة	(الكود 39، PCS90%) مم 4mil/0.1 \geq
عمق الميدان	(مم ~ 250 مم (نطاق الرمز الشريطي المختلف 10
سرعة فك التشفير	65 سنتيمتر/ثانية
إضاءة	الصمام الأحمر
وضع المسح	تلقائي، مستمر
زاوية القراءة	CODE39، 10mil/0.25mm، اللفة: ± 360 درجة، المسافة: ± 65 درجة، الانحراف: ± 60 درجة (شروط الاختبار PCS90%)
(نسبة تباين الطباعة (الحد الأدنى	$\geq 15\%$
الإضاءة المحيطة	بيئة مظلمة، ضوء طبيعي داخلي
العمق النموذجي للملف	عمق الباركود الدقيق للملف 4 مل كود 39 40 ملم - 70 ملم 10 مل كود 39 10 ملم - 130 ملم مم - 160 مم UPC/EAN 10 13 مل 20 مليون رمز الاستجابة السريعة 10 ملم - 150 ملم إلخ..... (يتم تحديد الحد الأدنى لعمق المجال من خلال طول الرمز الشريطي وزاوية المسح الضوئي. ويعتمد ذلك على دقة (الطباعة والتباين والإضاءة المحيطة).
القدرة على فك التشفير	كود 39، كود 32، كود 93، كود GS1-128، ISBN، ISSN، كود 128، EAN-13، EAN-8، UPC-E، UPC-A، 1D: Codabar (NW-7)، 5 من 2 من 5، 5 من 2 من 5 (مستقيم 2 من 5)، قياسي 2 من 5، 5 من 2 من 5 (من 2 5 IATA)، MSI، PDF417، رمز الاستجابة السريعة، رمز الاستجابة السريعة الصغير، مصفوفة البيانات 2D: MaxiCode، Aztec، رمز HanXin، رمز Pharma (مسار واحد)، Codablock A، Codablock F، Dot Code بطاقة 39 TLC المركب، كود GS1 متعدد الاتجاهات، محدود، موسع)، كود GS1 كود مركب آخر: شريط بيانات الهوية الصينية التعرف الضوئي على الحروف، إلخ. الرمز البريدي: هونغ كونغ 2 من 5 (البريد الصيني)، البريد الكوري، البريد الأسترالي، البريد البريطاني، البريد KIX رمز State-الاتحاد البريدي العالمي 4، Postnet البريد الياباني، رمز الكوكب، رمز USPS، الذكي
بدني	
وزن	الإجمالي: 450 جرام
طرد	ملي متر 170*115*110
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية، 10%~80% بدون تكثيف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية، 10%~90% بدون تكثيف -20















2D Barcode Scanner

Model: OCBS-T220

Color: Black

Interface: USB

Power Input: 5V 0.5A



OCBS T220 2336500001

MADE IN CHINA