

# ماسح الباركود ثنائي الأبعاد متعدد الاتجاهات

(OCBS-T216:م/ن)

## سمات:



4 mils الحد الأدنى من الدقة:

أحمر لإضاءة سطح المسح؛ LED مؤشر

1 وD و2 D قراءة جميع الرموز الشريطية السائدة

قراءة رموز شريط الشاشة المختلفة بسرعة؛

QR؛ دعم سطوع الشاشة بنسبة 10% على الأقل لقراءة رموز

OCR. دعم قراءة بطاقة الهوية وجواز السفر.

## تخصيص:

عام	
نموذج	OCBS-T216
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)، 530 مللي أمبير (كحد أقصى 150
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	غالق عالمي، 800*1280 بكسل، CMOS
بكسل	1,000,000
دقة القراءة	(الكود 39، PCS90%، مم 4mil/0.1) $\geq$
عمق الميدان	(مم ~ 500 مم (نطاق الرمز الشريطي المختلف 0
سرعة فك التشفير	سم/ثانية 100
إضاءة	الصمام الأحمر
وضع المسح	تلقائي، مستمر
زاوية القراءة	اللفة: CODE39, 10mil/0.25mm, $\pm$ 360 درجة، المسافة: $\pm$ 70 درجة، الانحراف: $\pm$ 65 درجة (شروط الاختبار، PCS90%)
(نسبة تباين الطباعة (الحد الأدنى	$\geq$ 20%
الإضاءة المحيطة	بيئة مظلمة، ضوء طبيعي داخلي
عمق نموذجي للمقدمة	عمق الباركود الدقيق للملف 4 مل كود 39 10 ملم - 70 ملم 10 مل كود 39 0 ملم - 190 ملم مم - 250 مم UPC/EAN 0 13 مل 20 مليون رمز الاستجابة السريعة 10 ملم - 200 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، ISBN، ISBT، GS1-128، كود، ISBN، ISSN، EAN-13، EAN-8، UPC-A، UPC-E، 1D: كود، 11، Codabar (NW-7)، 5، قياسي 2 من 5، (مستقيم 2 من 5)، 5، صناعي 2 من 5، مصفوفة 2 من 5، معشق 2 من 5، (من 2 5 IATA)، MSI، 2 من 5 NEC، 2D: رمز الاستجابة السريعة، رمز الاستجابة السريعة الصغير، مصفوفة البيانات: PDF417، Micro PDF 417، 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 الذكي رمز KIX، State-الاتحاد البريدي العالمي 4، Postnet، البريد الياباني، رمز الكوكب، رمز USPS،
بدني	
وزن	الإجمالي: 700 جرام
طرد	مللي متر 220*180*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











Model: OCBS-T216

Input: DC5V/0.5A



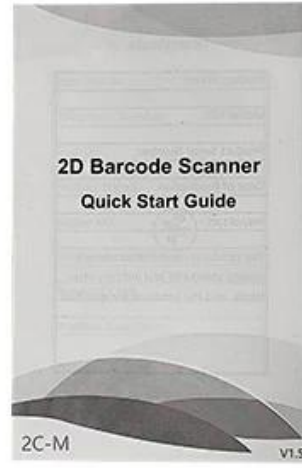
OCBS-T216334180004

NOTE: DON'T STARE AT LED LIGHTS WHILE

OPERATING.



MADE IN CHINA









**Aocom** 2D Barcode Scanner  
Model: OCBS-T216 Color: Black  
Interface: USB  
Power Input: 5V 1A CE FC  
OCBST216233410006  
MADE IN CHINA