

# لاسلكي ماسح الباركود D عالي ص اكسيل 1/د2

( W299 - )

## سمات:

1. أداء عالي تكنولوجيا التصوير.
2. (ميجابكسل بكسل عالي 1 ميجابكسل 1280\*800)
3. المسح متعدد الاتجاهات.
4. D وD2 توافق عالي لجميع الرموز الرئيسية 1.
5. يمكن قراءة الباركود على الشاشة والباركود الملون.
6. دقة مسح ممتازة 4ميل.
7. دعم إعداد الوظائف الخاصة المتعددة.
8. يتوفر اتصال لاسلكي 2.4 ز وبلوتوث.

## تخصيص

نموذج	- W299
لون	أسود رمادي
مادة	عيس الكمبيوتر
حاضر	عمل حاضر ( قياسي): > 0 8 2 مللي أمبير الاستعداد الحالية ( المعيار): > 130 أمآه
مساهمة الجهد	فولت تيار مستمر (-/10%) 500 مللي أمبير 5
وحدة المعالجة المركزية	جيجا ثنائي النواة 1.2
واجهه المستخدم	بلوتوث 2.4G/USB 2.4G
بطارية	مللي أمبير 2000
مؤشرات القراءة	والطنان ED ضوء ل
مستشعر سيموس، 800*1280 بكسل (المصراع المتداول)	com.ensor صورة ق
مصدر ضوء	أبيض LED ضوء
لايت L imaging	بعد ذلك d رين G
دقة	4 mil
وضع الزناد	دليل، المسح المستمر، الاستشعار التلقائي
حماية البيئة والتنمية المستدامة	تفريغ الهواء كيلو فولت 8
مقاومة الصدمات	م السقوط الحر على سطح خرساني 1. 2
تباين الطباعة	≥ 1 5%
الرموز الشريطية	وك فك تشفيرها GS1 DataBar™ بما في ذلك الكود الخطي D يمكن تمييز جميع الرموز القياسية 1: 1D: تلقائياً. رمز الاستجابة السريعة؛ هانكسين؛ كود مايكرو كيو آر؛ كود الأرتك؛ مصفوفة البيانات؛ 2D: مكسدس GS1 DataBar؛ مكسدس؛ GS1 DataBar Expanded Stacked؛ رمز المكسدس PDF417؛ PDF417؛ المركب؛ ميكرو GS1 DataBar متعدد الاتجاهات؛
عمق الميدان النموذجي	دقة الباركود عمق الميدان م - 160 ملم 3.34 m مل الكود 39 60 ملم - 150 ملم EAN-13 90 مل 3.34 5 مل الكود 39 70 ملم - 240 ملم ملم - 230 ملم EAN-13 70 مل 5 ملم - 450 ملم U PC-A 40 مل 13 ملم - 210 ملم PDF417 65 مل 5 5 مل ريال قطري 75 ملم - 140 ملم 10 مل ريال قطري 45 ملم - 290 ملم 10 مل مارك ألماني 30 ملم - 260 ملم 20 مل ريال قطري 20 ملم - 480 ملم (يتم تحديد الحد الأدنى لعمق المجال من خلال طول الرمز الشريطي وزاوية المسح الضوئي. ويعتمد ذلك على دقة الطباعة والتباين والإضاءة المحيطة.)
زاوية القراءة	الملعب: 0-360 درجة؛ لفة (إمالة): ±60 درجة؛ الانحراف (الانعراج): ±60 درجة
بدني	
وزن	إجمالي: 3 00 جرام

البعاد	1 72* 67* 87 مم
صندوق الحزمة	1 75 *11 0 *8 0 مم
في 1 كرتون 20	4 2 0* 370 *2 37 كلغ /مم 7.0
بيئة	
عمل درجة حرارة & رطوبة	إلى 5 4 درجة مئوية ، 10%~80% لا التكثيف 0
تخزين درجة حرارة & رطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10%~90% لا التكثيف -20











**Acom** 2D Barcode Scanner  
Model: OCBS-W299      Color: Black  
Interface: 2.4G&BT  
Power Input: 5V 0.5A  
OCBSVZ982312300204      Made in China











