

د ماسح الباركود 2 / D لاسلكي 1

(دبليو 217 -)

سمات:

1. تقنية تصوير عالية الأداء
2. مسح متعدد الاتجاهات
3. ميل دقة مسح ممتازة 4
4. ز نقل البيانات اللاسلكية و يو اس بي 2.4
5. بطارية ليثيوم 1200 مللي أمبير يمكن أن تعمل لمدة 12 ساعة
6. يمكن أن توفر مساحة التخزين الكبيرة التي تبلغ 16 ميغابايت 100000 رمز شريطي
7. دعم وضع متعدد الوظائف الخاصة
8. D و 2 توافق عالي لجميع الرموز الرئيسية 1
9. يمكن قراءة الشريط رمز على الشاشة وشريط الألوان الشفرة

تخصيص

نموذج	- W217
اللون	ب قلة
مادة	بيسي ABS
درجة IP	IP 42
المعالج	32 بت ARM MCU DSP
لا شيء W	لاسلكي G متر 2.4 100
مزود الطاقة	%تيار مستمر 5 فولت ± 5
واجهه المستخدم	USB
بطارية	1200 مللي أمبير
استهلاك الطاقة	(ميغاوات (العمل) ؛ 226 ميغاواط (الاستعداد) ؛ 750 ميغاواط (الحد الأقصى 375
الوضع الفوري	(LED) الجرس ، المؤشر
وضع الزناد	المسح اليدوي ، المستمر ، الاستشعار التلقائي
ذاكرة	ميغا بايت 16
وقت العمل	ساعة 12
وقت الشحن	ساعات 4
حماية البيئة والتنمية المستدامة	تفريغ الهواء 15KV
مقاومة الصدمات	متر سقوط حر على سطح خرساني 1.5
يدعم النظام	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC
المستشعر	OS مستشعر سم
مصدر ضوء	(ليد أحمر (تصويب) ليد أبيض (إضاءة)
وضع القراءة	صورة
تباين الطباعة	≥ 2 5 %
الدقة	≥ [كود 39 ، 90% PCS] ميل 4
التسامح الحركة	سم / ثانية 25
مسح الملاك	لفة 360 درجة ، الملعب 30 درجة ، باو 45 درجة
عمق المسح	ميل (15 بايت): 4 سم - 8 سم Code39 4.17 كود 4.17 128 ميل (16 بايت): 7 سم - 1 5 سم مصفوفة البيانات 10.83 مل (8 بايت): 3 سم - 9 سم كود ريبال قطري 20 ميل (8 بايت): 1 سم - 9 1 سم
نسبة الخطأ	مليون 1/5
القدرة على فك التشفير	كود 25 معشق و كود 25 قياسي و كود 25 - ماتري س ، 1D: EAN / GSL / Code128 و كود 32 و FullASCII-كود 39 - عادي و كود 39 يناير-13 و اتحاد الوطنيين / EAN و MSI تلقائي و كودبار و UCC-128 و يناير 8 و أوسي A -الكونغولييين PDF417 و مصفوفة البيانات و QR :ثنائي الأبعاد
وزن	و إجمالي: 289

في 1 كرتون 20	455* 415* 210 كلغ 6.65 /مم
بيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية ، 10% ~ 80% لا تكاثف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10% ~ 90% لا تكاثف -20

















