

سمات:

السمات العامة للمنتج هي:

2 في 1 (D 4) سمات: (4.2 في 2.4 USB) سمات

السمات: USB في 2.4 في 4.2 سمات

السمات 20 سمات في 20 سمات

السمات 60 سمات في 60 سمات

السمات 60 سمات في 60 سمات

السمات 60 سمات في 60 سمات

تخصيص:

السمات	السمات
نموذج	- W238
مزود الطاقة	DC 5V @ 250mA (العمل)
نوع الواجهة	النوع- ب
وضع الاتصال	اللاسلكية بلوتوث لاسلكي 4.2 USB 2.4G
المتلقي	تستخدم لتلقي ونقل بيانات الماسح الضوئي
كابل	قم بتوصيل الماسح الضوئي بجهاز مضيف وشحنه ، USB
ارتفاع الإسقاط	1.5 م
مؤقت. اختبار	دقيقة لدرجة الحرارة العالية ، 30 دقيقة لدرجة الحرارة المنخفضة °C ، درجة 30 (°C حرارة منخفضة. -20)
نوع المسح الضوئي	CMOS
بكنسل	تعرض عالمي CMOS مليون 1.3
القرار	سم / ثانية 100
عمق الميدان	مم ~ 900 مم 50
وضع المسح	وضع الزناد وضع الشعور التلقائي
زاوية المسح	اللقافة ± 360 درجة بقذف ± 60 درجة أو أكثر باو ± 55 ° أو أكبر
زاوية بصرية	° أفقي 4 ° 0 × عمودي 30
طباعة إشارة التباين	أجهزة الكمبيوتر ≥ 25%
لاسلكي مسافة الإرسال	جيجا هرتز ، 70 أمتار. 30 مترا بلوتوث مسافة مفتوحة 2.4
تخزين	كيلو بايت أكثر من 20000 رمز المنتج 350
قدرة البطارية	مللي أمبير 5000
وقت شحن البطارية	حوالي 7 ساعات
وقت العمل المستمر	ساعة ≥ 36
وقت الاستعداد	شهر واحد
القدرة على فك التشفير	كود ، 128 ، EAN-13 ، EAN-8 ، UPC-E ، A - اتحاد الوطنيين الكونغوليين 1D ، كود 39 ، كود 32 ، كود 93 ، كود 11 ، معشق 2 من 5 ، مصفوفة 2 ، GS1-128 ، (GS1 databar ، NW-7) من 5 ، صناعي 2 من 5 (مستقيم 2 من 5) ، كودبار 2D: QR Code ، Micro QR Code ، Data Matrix ، PDF417 ، Micro PDF 417 ، Aztec ، إلخ.
وزن	g إجمالي: 710
طرد	مم 230* 130* 132
في 1 كرتون 20	مم / 15 كجم 680 * 470 * 280
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









