

## اللاسلكية الباركود الماسح الضوئي G الليزر 1D 2.4

اللاسلكية appearance.

ارتفاع معدل المسح (100 المسح الضوئي / ثانية) ومسافة طويلة القراءة ؛

قدرة فك التشفير ممتازة.

البناء الدائم جنباً إلى جنب مع التدقيق في المستقبل ؛

اللون الرمادي والأسود المتاحة

## بلوتوث اللاسلكية ليزر ماسح الباركود تخصيص

خصائص الأداء	
مصدر ضوء:	ليزر مرئي (650-670 نانومتر)
الاعتماد:	بالاشعة في الثانية الواحدة 100
قراءة المسافة	2.5 ~ 600mm (100 % UPC / EAN)
الخطوة الواحدة:	الخطوة الواحدة
الخطوة:	0.10mm (4mil) PCS 0.9
الخطوة الواحدة:	30 @ 650 (nm) الخطوة الواحدة
الخطوة:	1/3000000
الخطوة الواحدة:	UPC / EAN ، UPC / EAN ، UCC / EAN128 ، 39 ، 39 ، ASCII ، 128 ، 128 ، 39 ، ASCII ، codabar ، 5 ، 2 ، 93 ، 5 ، 2 ، MSI ، 11 ، ATA ، RSS ، 5 ، 2
الخطوة الواحدة:	
الخطوة الواحدة:	433 Bluetooth ، 433 ، USB ، USB
الخطوة الواحدة:	433M ، 300 ، 15
الخطوة الواحدة:	900mAh 3.3V
الخطوة:	100
الخطوة الواحدة:	40
الخطوة الواحدة:	USB
الخطوة الواحدة:	الميل 45 درجة الارتفاع 60 درجة
الخطوة الواحدة:	L165mm X W63mm X H87mm
الخطوة:	129 (جرام بدون الحامل)
الخطوة:	اختياري
الخطوة:	الرمادي والأسود
الخطوة الواحدة:	
الخطوة الواحدة:	0~ 40
الخطوة الواحدة:	-40 ~ 60
الخطوة:	95 ~ 5
الخطوة الواحدة:	15 -/+ ، 8 - / + KV ، KV
الخطوة الواحدة:	1.5
الخطوة:	
EMI / RFI:	CE
الخطوة الواحدة:	2 CDRH

## Bluetooth - OCBS -W011-B Discription ماسح الباركود الليزري اللاسلكي بتقنية

