

لاسلكية يدوية البسيطة الباركود بلوتوث الماسح الضوئي OCBS-W011

ظهور كلاسيكية.

ارتفاع معدل المسح (100 بالاشعة / ثانية) وبعد قراءة طويلة،

القدرة على فك ممتازة؛

البناء الدائم جنباً إلى جنب مع المستقبل التدقيق.

رمادي وأسود لون متاح

الماسح الضوئي بلوتوث وايرلس ليزر الباركود مواصفة

خصائص الأداء

مصدر ضوء:	670-650nm ليزر (مرئي)
معدل المسح:	بالاشعة في الثانية 100
القراءة عن بعد:	2.5 ~ 600MM (100% UPC / EAN)
الخطوة:	0.10mm (4mil) PCS 0.9
الخطوة:	30 @ 650nm (NM)
الخطوة:	1/3000000
الخطوة:	UPC / EAN UPC / EAN UCC / EAN128 39 ASCII 39 trioptic 128 ASCII codabar 2 93 MSI 11 ATA RSS 5 2
الخطوة:	433MHz USB 433MHz USB
الخطوة:	433M 300M . 15M
الخطوة:	900mAh 3.3V
الخطوة:	100
الخطوة:	40
الخطوة:	USB
الخطوة:	الميل 45 درجة ارتفاع 60 درجة
الخطوة:	L165mm X W63mm X H87mm
الخطوة:	129g (بدون الحامل)
الخطوة:	اختياري
الخطوة:	رمادي وأسود
الخطوة:	0~ 40
الخطوة:	-40 ~ 60
الخطوة:	5 ~ 95
الخطوة:	15 KV 8 KV
الخطوة:	1.5M
الخطوة:	EMI / RFI: CE
الخطوة:	CDRH 2

ديسكريبشن OCBS-W011-B-بلوتوث اللاسلكية ليزر ماسح الباركود

ارتفاع معدل المسح (100 بالاشعة / ثانية) وبعد، OCBS-W011-الصين مصنع بلوتوث اللاسلكية ليزر ماسح الباركود

