

ميجا هرتز اللاسلكي أو بلوتوث ماسح الباركود الليزر 433

(OCBS -W011)

خاصية

الظهور الكلاسيكية أ
ارتفاع معدل المسح (100 المسح الضوئي / ثانية) ومسافة طويلة القراءة ؛
قدرة فك التشفير ممتازة.
البناء الدائم جنبا 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)
الزاوية:	بالاشعة في الثانية الواحدة 100
قراءة المسافة	2.5 ~ 600mm (100 % UPC / EAN)
الخط العرضي للباركود:	الخط العرضي للباركود
السمك:	0.10mm (4mil) PCS 0.9
الخط العرضي للباركود:	30 @ 650 (الخط العرضي للباركود الخط العرضي للباركودnm)
الخط العرضي للباركود:	1/3000000
الخط العرضي للباركود:	UPC / EAN ، UPC / EAN ، UCC / EAN128 ، 39 ، 39 ، ASCII ، 128 ، 128 ، 39 ، ASCII ، codabar ، 5 ، 2 ، 93 ، 5 ، 2 ، MSI ، 11 ، ATA ، RSS ، 2 ، 5
الخط العرضي للباركود:	
الخط العرضي للباركود:	433 Bluetooth ، 433 USB
الخط العرضي للباركود:	433M ، 300 ، 15
الخط العرضي للباركود:	900mAh 3.3V
الخط العرضي للباركود:	100
الخط العرضي للباركود:	<40
الخط العرضي للباركود:	USB
الخط العرضي للباركود:	الميل 45 درجة الارتفاع 60 درجة
الخط العرضي للباركود:	L165mm X W63mm X H87mm
الخط العرضي للباركود:	129 (جرام بدون الحامل)
الخط العرضي للباركود:	اختياري
الخط العرضي للباركود:	الرمادي والأسود
الخط العرضي للباركود:	
الخط العرضي للباركود:	0~ 40
الخط العرضي للباركود:	-40 ~ 60
الخط العرضي للباركود:	95 ~ 5
الخط العرضي للباركود:	15 -/+ 8 - / + KV
الخط العرضي للباركود:	1.5

EMC:	
EMI / RFI:	□ (□) □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ CE
□□□□□□ □□□□:	2 □□ □□□□□□ □□□□ CDRH