

صغير ماسح الباركود مع الذاكرة ID اللاسلكية 1 2.4G OCBS-W600

□□□□□□:

خصائصها المادي	
مصدر ضوء:	نانومتر 650 670 @ (VLD) مرئي ليزر ديود
الأبعاد الماسح الضوئي:	164mm * 67MM * 95MM(W * H * D)
استقبال الأبعاد:	130MM * 45MM * 129mm(W * H * D)
مادة:	نظام الحماية المؤقت / سبائك الألومنيوم + ABS
وزن:	235g و
وضع المسح الضوئي:	باليد، وضع المسح الضوئي ثنائي الاتجاه
ضوء المؤشر:	الأحمر والأزرق LED
صفارة:	الطنان حجم قابل للتعديل
خصائصها الأداء	
عرض حقل المسح الضوئي:	@(من محرك الوجه) 60MM 30mm (من محرك الوجه) @ 98MM 100MM
عمق الميدان المسح الضوئي:	(على النقيض من 0.9 الكثافة 0.25) 2.5-600mm
سرعة المسح الضوئي:	بالاشعة / ثانية 100
الدقة مسح:	0.10mm(4mil) PCS0.9
بت معدل الخطأ:	1 / (5million)
فك شفرة القدرة:	UPC / EAN، UPC / EAN مع المكمل، UCC / EAN128، CODE39، 39 قانون ASCII معشق 2 من، Codabar، كامل ASCII قانون 39، قانون 128، قانون Trioptic 128، كامل الصينية 2 من 5، RSS قانون 11، المتغيرات، MSI، 5، المنفصل 2 من 5، قانون 93
بطارية:	ليثيوم أيون، 3.7V / 750mAh
وقت الشحن:	ساعات 3.0
المسح الضوئي الوقت:	ساعة 30
تيار:	100 من mA (40 IMA العمل)؛
زوايا:	° الملعب: 60؛ ° الميل: 45
بعد الاتصالات:	30M
تردد العمل:	2.4G
واجهة الاتصالات:	يو اس بي
خصائصها بيئة المستخدم	
درجة الحرارة:	(تخزين) C ل70 درجة C التشغيل)، -40 درجة C إلى 50 درجة C درجة 0
الرطوبة النسبية:	دون تكاثف) % -90، 5%
إسقاط المواصفات:	المتكررة لسطح الخرسانة M فطرات يقاوم 1.5
الإضاءة المحيطة:	0 ~ 100000 LUX
التفريغ الكهربائي:	التفريغ اتصال KV تفريغ الهواء و ± 6KV يتوافق مع ± 12
شهادة السلامة:	