

# اللاسلكي ماسح الباركود

(نموذج رقم: OCBS-D005 / D105)

تقرير اخباري:

أ. أو بلوتوث ماسح الباركود لاسلكي مع شاشة وذاكرة ومريحة والمحمولة MHz من البسيطة 433.

في منطقة مفتوحة من لاسلكي عن بعد العمل يمكن أن تلبى الطلب العام، من 30 إلى 300.

يمكن تخزين 100,000 الباركود الذاكرة ن 4.

ن تخزين على الفور واسطة نقل بالجملة، آمنة للحفاظ على البيانات؛

ن لصناعة السيارات في منعطف في الجهد المنخفض، والكفاءة العالية وتوفير الطاقة؛

ن لا تحتاج إلى برنامج تطبيق خاص، عملية سهلة ومريحة.

المواصفات:

الاتصالات اللاسلكية:	
تعديل	GFSK
معدل انتقال	200Kbps
قوة	10dBm
بعد انتقال	بصرية المسافة خط مستقيم 300 متر
هوائي	المدمج في الهوائي الربيع
خصائص الأداء	
مصدر الضوء	الليزر 650NM
الباركود المدعومة	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, 128 قانون, 93 قانون, 39 قانون, EAN128, Codaber, Industoal 2 الخ MSI, من 5, بينيا 2 من 5, ماتريكس 2 من 5
نوع الماسح الضوئي	ثنائية الاتجاه
معدل المسح	المسح / ثانية $2 \pm 48$
بعد المسح الضوئي	10-520mm
عرض المسح الضوئي	20MM @ 220 نافذة, 200MM @
قرار	0.10mm (pcs0.9)
عمق الميدان	0 ~ 250MM (0.33mm, PCS 90%)
طريقة العمل	الحفز أو التلقائي (الوضع المستمر) المسح الضوئي
الخصائص الفيزيائية	
الذاكرة:	4M (هل يمكن تخزين 100,000 الباركود)
واجهات:	اختياري PS2 و RS232. USB. التكوين القياسية مصغرة استقبال
التيار:	96mA ((العمل) 46mA (الاستعداد)
البطارية:	3.7) 1900mAh IV, المدمج في القابلة لإعادة الشحن بطارية ليثيوم أيون
مادة	ABS + PC
البعد:	102mmX46mmX28mm
الوزن:	130G (مع البطارية)
بيئة المستخدم	
درجة حرارة التشغيل	C درجة مئوية ~ 45 درجة -20
درجة حرارة التخزين	C درجة مئوية ~ 60 درجة -20
الرطوبة:	الرطوبة النسبية 95%؛ دون تكاثف ~ 5
آمن	
EMI / RFI:	DOC الامتثال FCC أمبير؛ & CE
السلامة القياسية	معايير السلامة الليزر الوطني الثاني
طلب معلومات	
OCBS-D005	اللاسلكي ماسح الباركود مع الشاشة والذاكرة MHz مصغرة 433

OCBS-D105

مصغرة السن الزرقاء الالاسلكي ماسح الباركود مع الشاشة والذاكرة