

البيانات الفنية لـ OCBS-D005
(OCBS-D005)

الاتصالات اللاسلكية:	
تعديل	GFSK
معدل انتقال	200Kbps
قوة	10dBm
بعد انتقال	البصرية مسافة خط مستقيم 300 متر
هوائي	المدمج في الهوائي الرابع
خصائص الأداء	
مصدر ضوء	الليزر 650NM
الباركود المدعومة	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, 128, قانون 93, قانون 39, MSI، من 5، تداخل 2 من 5، ماتريكس 2 من 5 الخ
نوع الماسح الضوئي	ثنائية الاتجاه
معدل المسح	48 ± 2 المسح / ثانية
بعد المسح الضوئي	10-520mm
عرض المسح الضوئي	20MM @ 220MM نافذة، 200MM @
قرار	0.10mm (pcs0.9)
عمق الميدان	0 ~ 250MM (0.33mm, PCS 90%)
طريقة العمل	الحفظ أو التلقائي (الوضع المستمر) المسح الضوئي
الخصائص البدنية	
الذاكرة:	هل يمكن تخزين 100,000 باركود
واجهات:	اختياري PS2 و USB. RS232 التكوين القياسي مصغر استقبال
التيار:	العمل (96mA) الاستعداد (46mA)
البطارية:	3.7V المدمج في القابلة لإعادة الشحن بطارية ليثيوم أيون 1900mAh
مادة:	ABS + PC
البعد:	102mmX46mmX28mm
الوزن:	130G (مع البطارية)
بيئة المستخدم	
درجة حرارة التشغيل	-20 ~ 45 درجة مئوية
درجة حرارة التخزين	-20 ~ 60 درجة مئوية
الرطوبة:	دون تكافف ~ 95٪ الرطوبة النسبية
آمن	ـ 5 دون تكافف
EMI / RFI:	الامتثال FCC، CE، DOC، أمير، أمير
السلامة القياسية	معايير السلامة الليزر الوطني الثاني
طلب معلومات	
OCBS-D005	اللاسلكي ماسح باركود مع الشاشة والذاكرة 433MHz مصغر
OCBS-D105	مصغر السن الزرقاء اللاسلكي ماسح باركود مع الشاشة والذاكرة

