

OCBS-D105 لاسلكية صغيرة محمولة بلوتوث جرد محطة (نموذج: OCBS-D105)

الميزات:

مصغرة بلوتوث ماسح الباركود لاسلكي مع شاشة والذاكرة.
صغر حجم مريحة والمحمولة.
في منطقة مفتوحة. M يمكن أن المسافة لاسلكية تعمل تلبية الطلب العام، 30
يمكن تخزين 100,000 الرموز الممغنطة. Mذاكرة 4
تخزين على الفور واسطة نقل بالجملة، آمنة للحفاظ على البيانات؛
لصناعة السيارات في منعطف في الجهد المنخفض، والكفاءة العالية وتوفير الطاقة؛
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 30 مترا
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، الخ MSI، من 5، بينيا 2 من 5، ماتريكس 2 من 5
نوع الماسح الضوئي	ثنائية الاتجاه
معدل المسح	48 ± 2 ثانية / المسح
بعد المسح الضوئي	10-520mm
عرض المسح الضوئي	20MM @ 220 نافذة، MM 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 USB. RS232 التكوين القياسية مصغرة استقبال
التيار:	96mA ((العمل) 46mA (الاستعداد)
البطارية:	3.7) ل 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:	CE & FCC الامتثال DOC. أمير؛ أمير
السلامة القياسية	معايير السلامة الليزر الوطني الثاني
طلب معلومات	
OCBS-D005	اللاسلكي ماسح الباركود مع الشاشة والذاكرة 433MHZ مصغرة
OCBS-D105	مصغرة السن الزرقاء اللاسلكي ماسح الباركود مع الشاشة والذاكرة

تفاصيل المنتج:

