

جهد المحمولة اللاسلكية الطرفية البيانات المتنقلة
(نموذج: OCBS-D005)

المواصفات:

الاتصالات اللاسلكية:	
تعديل	GFSK
معدل انتقال	200Kbps
السلطة	10dBm
بعد انتقال	البصرية مسافة خط مستقيم على بعد 300 متر
هوائي	المدمج في الهوائي الربيع
خصائص الأداء	
مصدر الضوء	650nm الليزر
الباركود المدعومة	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, 128 قانون, 93 قانون, 39 قانون, EAN128, Codaber, Industoal 2 الخ MSI, من 5, بينا 2 من 5, ماتريكس 2 من 5
نوع الماسح الضوئي:	ثنائية الاتجاه
معدل المسح	المسح / ثانية 2 ± 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 و USB التكوين القياسية مصغرة استقبال
الحالي:	96mA ((العمل) 46mA (الانتظار)
البطارية:	3.7) ل 1900mAh, 1V, المدمج في القابلة لإعادة الشحن بطارية ليثيوم أيون
المواد	ABS + PC
البعد:	102mmX46mmX28mm
الوزن:	130G (مع البطارية)
البيئة المستعمل	
درجة حرارة التشغيل	درجة مئوية ~ 45 درجة مئوية -20
درجة حرارة التخزين	درجة مئوية ~ 60 درجة مئوية -20
الرطوبة:	الرطوبة النسبية، دون تكاثف 5% ~ 95
آمنة	
EMI / RFI:	CE & FCC امتثال؛ أمبير؛ أمبير
السلامة القياسية	معايير السلامة الليزر الوطني الثاني
طلب معلومات	
OCBS-D005	اللاسلكي ماسح الباركود مع الشاشة والذاكرة MHz مصغرة 433
OCBS-D105	صغيرة السن الزرقاء اللاسلكية ماسح الباركود مع الشاشة والذاكرة

تفاصيل المنتج:

