## المساعد الشخصي الرقمي الباركود RFID اللاسلكية جي بي آر إس المحمولة (OCBS-D6000) الماسح الضوئي واي فاي

(OCBS-D6000 :نموذج)

## :مواصفة

		++ C #، VB.net، VC لغات البرمجة متعددة بما في ذلك CE 5.0 SDK ويندوز
نظام تشغيل		ت ۳۰ ۷۵٬۱۱۹۲٬ ۷۲ تعات البرمجة متعددة بما في ذلك ۵۵۸ ۵۰۰ ويندور المطور
وحدة المعالجة المركزية		SAMSUNG S3C2451 533MHZ
ذاكرة		RAM DDR2 128MB, 256MB F-ROM
عرض		القرار 240 * LCD، 320 بوصة وشاشة ملونة تعمل باللمس LCD، 320 *
لوحة المفاتيح		مفاتيح 27
		ثانية، ويمكن تلبية / MBز وظيفة الاتصالات اللاسلكية، ومعدل: 54 / Bبنيت في 11 802 CISCO CCX2،3 معايير الأمن
الاتصالات		GSM27،10 ،جي بي آر إس 10 / GSM دعمً
جمع البيانات ((3 خيارات		ليزر ماسح الباركود، معدل المسح: 100 المسح الضوئي / ثانية الأراضي؛ القانون EAN ؛ كتابHPC-E1. EAN-8؛ EAN-13 : كود UPC-A؛ UPC-E. UPC-E1. EAN-8؛ EAN-13 : كود كامل. قانون 93؛ كود ASCII ؛ قانون Trioptic 3939 ؛ كود 393 ؛ كود GS1 وGS1 بيانات بار 14؛ 11 MSI. GS1 ؛ معشق 2 من 5؛ المتقطعة 2 من 5؛ شريط الختام؛ بار بيانات الموسع GS1 .بيانات بار المحدودة.
		الأراضي؛ EAN ؛ كتاب10: UPC-A؛ UPC-E. UPC-E1. EAN-8؛ EAN-1 الباركود 1 كامل. ASCII ؛ قانون 3939 Trioptic و 3939 ؛ كود 399 ؛ طالقانون 128 ؛ 128 القانون 128 MSI. GS1 قانون 93 ؛ كود 11 ؛ معشق 2 من 5 ؛ المتقطعة 2 من 5 ؛ شريط الختام؛ بار بيانات الموسع. GS1 .بيانات بار المحدودة GS1 بيانات بار 14 ؛ ماكسي المدونة، ماكسي المدونة، مصفوفة ،PDF417، microPDF417 :الباركود 2D البيانات، رموز مركب وأمبير؛ رمز الاستجابة السريعة
	RFID	اتفاق ISO15693، ISO14443A / B دعم ،ISO15693
	بطارية	3.7V 2600MAH
سلطة	وقت الاستعداد	ساعة 120
		ساعات 8
		GBبطاقة تصل إلى SD / TF 16 دعم مايكرو
		IP65
- · ·		ملم (W) × 31 (H) ل) 169 (60 × (J (W) × 31 (H)
_ ·		(بما في ذلك البطارية) 320G
		درجة مئوية 50 + - 15 - درجة مئوية 50
بيئة العمل	مخزن درجة الحرارة	درجة مئوية 60 + ~ 20-
	تعمل الرطوبة	5-95%
		5-95%
	ارتفاع المضادة للزلازل	الطابق الاسمنت 1.2M

## :تفاصيل المنتج

\* \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* \*

## الوثائق ذات الصلة:

<u>مواصفة</u>\*

\*<u>D6000 OS\_EN</u>

:فيديوهات ذات علاقة

:التعليمات