

## منخفضة التكلفة الصين الباركود الحرارية طابعة التسمية

(MODEL: OCBP-007)

### مميزات:

جودة عالية مزدوجة الجدران تصميم صدفي

وحدة المعالجة المركزية RISC بت 32

8MB SDRAM، 4MB فلاش

رئيس جهاز استشعار المتابعة

نقطة في البوصة 203

ق عالية السرعة الطباعة / (4 " ") 102MM

عرض الطباعة 108mm

عرض وسائل الاعلام قابل للتعديل ("4.4"-0.78) 20-112mm

### مواصفة:

معامل	
قرار	8 203) مم (DPI نقطة / مم
طريقة الطباعة	مباشرة الحرارية
سرعة Max.print	102 4) S / ( " ) مم
عرض Max.print	108 4.25) " ( مم
طول Max.print	2286 90) " ( مم
نوع الوسائط	مستمرة، الفجوة، علامة سوداء، مروحة أضعاف وثقب للكم
عرض وسائل الاعلام	20-112mm (0.78 "-4.4")
سمك وسائل الإعلام	0.06 ~ 0.16mm ((2.36 ~ 6.3mil)
طول التسمية	10 ~ 2,286mm (0.4 " " ~ 90 " " )
القدرة لفة التسمية	127 5) OD ( " ملم (الخارجي الجرح)
سياج	البلاستيك مزدوجة الجدران
البعد المادي	240 ملم (W) × 211 ملم (H) × 166 ملم (D)
وزن	2.15kg
المعالج	وحدة المعالجة المركزية RISC بت 32
ذاكرة	لتوسيع الذاكرة فلاش، تصل إلى 4 جيجابايت SD قارئ بطاقة، 4MB SDRAM، ذاكرة فلاش، 8MB
السطح البيني	USB 2.0
الخطوط الداخلية	الخطوط النقطية الرقمية ألفا، والخطوط ويندوز لتحميل من البرنامج 8
الباركود	1D 128 القانون A، B، C، مجموعات فرعية، UCC، قانون نقابة المحامين: قانون 39، قانون 93، وقانون 128، Codabar، 5، معشق 2 من 5، EAN-8، EAN-13، EAN-128، UPC-A، UPC-E، EAN وUPC 2 (5) ارقام إضافة (5) POST الصيني، PLESSEY، POSTNET، MSI، على
	رمز الاستجابة السريعة، DATAMATRIX، Maxicode، PDF-417، قانون نقابة المحامين 2D
الخط والباركود دوران	0 °، 90 °، 180 °، 270 °
حالة البيئة	العملية: 5 ~ 40 درجة مئوية، 25 ~ 85٪ دون تكاثف، التخزين: -40 ~ 60 درجة مئوية، 10 ~ 90٪ دون تكاثف

### وصف المنتج:



