

أبيض 4 " طابعة تسمية الباركود الحرارية المباشرة

□M / N: OCBP -007□

مميزات:

جودة عالية تصميم صدفى مزدوج الجدران
32-bit RISC CPU
8MB SDRAM ، 4MB فلاش
جهاز استشعار للرأس
بدقة 203 نقطة في البوصة
سرعة الطباعة العالية (4 " ") / s
108 عرض الطباعة mm
عرض الوسائط قابل للتعديل (0.78 " -4.4") 20-112mm

معامل	
القرار	(نقاط / ملم (203 نقطة في البوصة 8
طريقة الطباعة	مباشر حراري
max.print سرعة	ملم (4 بوصة) / ثانية 102
max.print عرض	(ملم (4.25 بوصة 108
Max.print طول	(مم (90 بوصة 2286
نوع الوسائط	المستمر ، والفجوة ، وعلامة سوداء ، ومروحة أضعاف والثقب مثقب
عرض الوسائط	(ملم (0.78 بوصة -4.4 بوصة 20-112
سماكة الوسائط	0.06 ~ 0.16mm ((2.36 ~ 6.3mil
طول التسمية	10 ~ 2,286mm (0.4 " " ~ 90 " "
القدرة لفة التسمية	127 5) OD (الجرح الخارجي) مم (")
نسيج	بلاستيك مزدوج الجدران
البعد المادي	240 ملم(W)× 211 مم(H)× 166 د
وزن	2.15kg
المعالج	32-bit RISC CPU
ذاكرة	4 8 وقارئ بطاقة الذاكرة الرقمية المؤمنة لتوسيع ذاكرة ، MB SDRAM ميغابايت ذاكرة فلاش ، 4 جيجابايت فلاش ، وتصل إلى 4 جيجابايت
جهة تعامل	USB 2.0
الخطوط الداخلية	من البرامج Windows خطوط نقطية رقمية - أصلية ، يمكن تنزيل خطوط 8
الباركود	1 D:128 رمز شريط ، كود 93 ، كود 39 ، UCC كود 128 جزئياً ، A ، B ، C ، Codabar ، UPC 2 (5) EAN و EAN-8 ، EAN-13 ، EAN-128 ، UPC-A ، UPC-E ، EAN ، MSI ، PLESSEY ، POS TNET ، أرقام إضافات ، POS T الصين ، رمز الاستجابة السريعة ، DataMatrix ، Maxicode ، PDF-417 ، رمز شريط 2
الخط والدوران الباركود	درجة 0 ° ، 90 ° ، 180 ° ، 270
حالة البيئة	العملية: 5 ~ 40 درجة مئوية ، 25 ~ 85 % دون تكاثف ، التخزين: -40 ~ 60 درجة مئوية ، 10 ~ 90 % دون تكاثف

تفاصيل:



OCBP-007



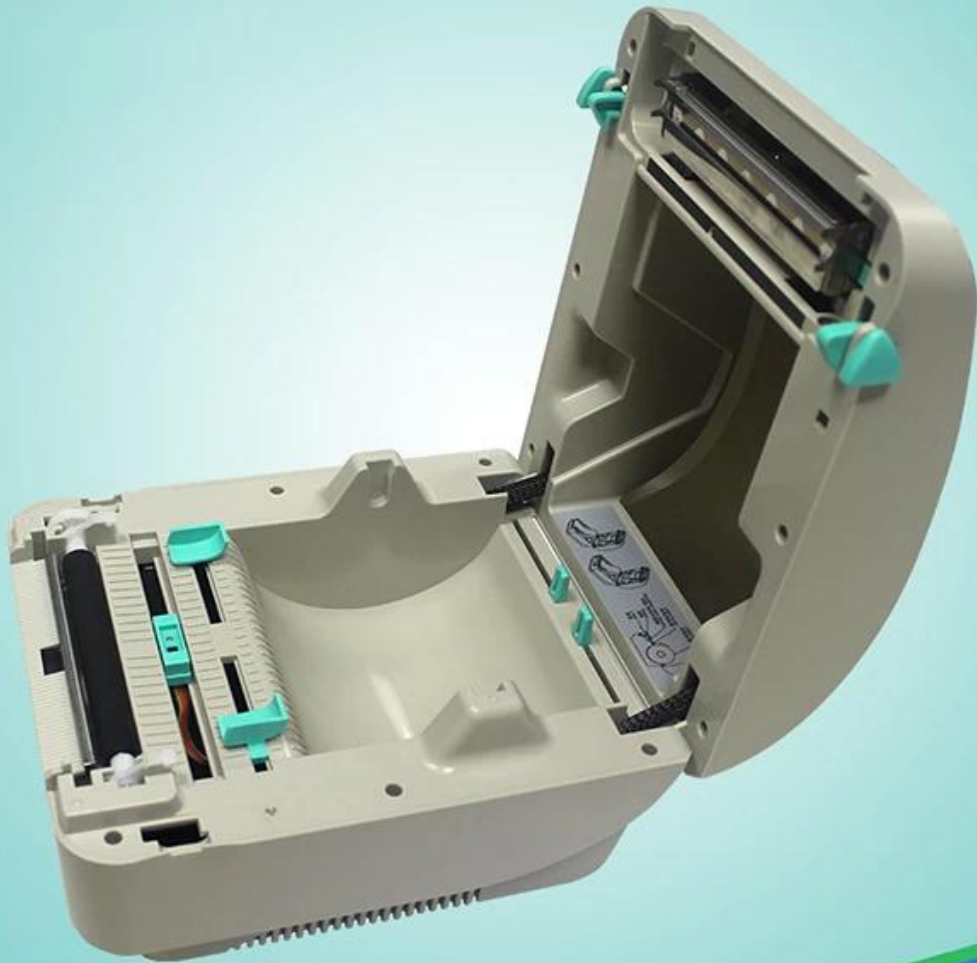


OCBP-007





OCBP-007





الوثائق ذات الصلة:

CD سائق وملفات