

تسمية طابعة ملصقات الباركود الحرارية المباشر مع تسميات اختيارية السيارات " 4 تقشر وظائف (الموديل: OCBP -007)

مميزات:

- جودة عالية تصميم صدفي مزدوج الجدران
- 32-بت RISC CPU
- 8MB SDRAM ، 4MB فلاش
- جهاز استشعار للرأس
- بدقة 203 نقطة في البوصة
- سرعة الطباعة العالية s / (" " 4) 102mm
- عرض الطباعة mm 108
- عرض الوسائط قابل للتعديل (" 4.4"-0.78) 20-112mm

تخصيص:

معامل	
القرار	(نقاط / ملم (203 نقطة في البوصة) 8
طريقة الطباعة	مباشر حراري
سرعة max.print	ملم (4 بوصة) / ثانية 102
عرض max.print	(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 (" مم (الجرح الخارجي)
نسيج	بلاستيك مزدوج الجدران
البعد المادي	240 ملم □W□ 211 ملم □H□ × 166 ملم □D□
وزن	2.15kg
المعالج	32-بت RISC CPU
ذاكرة	وقارئ بطاقة الذاكرة الرقمية المؤمنة لتوسيع ذاكرة فلاش ، وتصل إلى 4 جيجابايت ، 8MB SDRAM ميغابايت ذاكرة فلاش ، 8
جهة تعامل	USB 2.0
الخطوط الداخلية	من البرامج Windows خطوط نقطية رقمية - أصلية ، يمكن تنزيل خطوط 8
الباركود	، EAN-8 ، معشوق 2 من 5 ، Codabar ، A ، B ، C ، كود 128 الفرعي ، UCCالرمز 39 ، الرمز 93 ، الرمز 128 IDالرمز الشريطي 1 ، EAN-13 ، EAN-128 ، UPC-A ، UPC-E ، EAN و UPC 2 (5) ، إضافة أرقام (5) MSI ، PLESSEY ، POS TNET ، الصين ، POS T
	رمز الاستجابة السريعة ، DataMatrix ، Maxicode ، PDF-417 ، الرمز الشريطي ثنائي الأبعاد
الخط والدوران الباركود	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:

