

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

## مميزات:

جودة عالية تصميم صدفي مزدوج الجدران  
32-Bit RISC CPU  
8MB SDRAM ، 4MB فلاش  
جهاز استشعار للرأس  
 بدقة 203 نقطة في البوصة  
سرعة الطباعة العالية 5 (" / 4 ("  
عرض الطباعة 108 mm  
عرض الوسائط قابل للتعديل (0.78"-4.4")  
20-112mm (0.78"-4.4")

## تفاصيل:

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 ، ومرودة أضعاف والثقب متعدد
عرض الوسائط	20-112mm (0.78"-4.4")
سماكه الوسائط	0.06 ~ 0.16mm (2.36 ~ 6.3mil)
طول التسمية	10 ~ 2,286mm (0.4 " ~ 90 ")
القدرة لفة التسمية	(الجح الخارجي) OD (5.127 mm)
نسيج	بلاستيك مزدوج الجدران
البعد المادي	240 ملم × 211 ملم × 166 ملم
وزن	2.15kg
المعالج	32-Bit RISC CPU
ذاكرة	4GB 8GB SDRAM ميغابايت ذاكرة فلاش ، 8GB
جهة تعامل	USB 2.0
الخطوط الداخلية	من البرامج Windows خطوط نقطية رقمية - أصلية ، يمكن تنزيل خطوط 8
الباركود	EAN-8 ، معشق 2 من 5 ، A ، B ، C ، Codabar ، الرمز 128 الفرعى ، الرمز 128 ، الرمز 93 ، الرمز 39 ، الرمز 128 ، الرمز الشريطى 1 EAN-13 ، EAN-128 ، UPC-A ، UPC-E ، EAN و UPC 2 (5) MSI ، PLESSEY ، POS TNET ، POS T الصين ، PDF-417 ، Maxicode ، DataMatrix ، رمز الاستجابة السريعة ، الرمز الشريطى ثنائى الأبعاد
الخط والدوران الباركود	0 ° ، 90 ° ، 180 ° ، 270 °
حالة البيئة	العملية: 5 ~ 40 درجة مئوية ، 85 ~ 25 % دون تكاليف ، التخزين: 10 ~ 90 درجة مئوية ، 10 ~ 90 % دون تكاليف

## وصف المنتج:

