

## الحرارية طابعة تسمية الباركود لتسمية الطباعة ملصق (OCBP-003: نموذج رقم)

### الميزات:

النقل الحراري والمباشرة طابعة الباركود الحرارية تسمية OCBP-003  
طريقتين الطباعة المتاحة: النقل الحراري مع الشريط والحراري المباشر.  
التسمية موقف السيارات الورق.  
تسميات تقشر، ويفصل تلقائياً:  
متوافق مع الكثير من البرمجيات التسمية.  
الصور تحميل مخزن BMP، PCX.  
المسلسل والطاقة منفذ متوفر، USB، بالتوازي مع ذلك.  
PDF417، QR CODE، DOTMATRIX دعم.  
دعوى لفات الورق الحراري أو التسميات ذاتية اللصق.

### المواصفات:

الطابعة طراز	OCBP-003
قرار	300 DPI (نقطة / مم 8)
طريقة الطباعة	مباشر الحراري / النقل الحراري
وحدة المعالجة المركزية	32 BIT
الاستشعار	النوع: الفجوة تسمية الكشف: التسمية الاستشعار عن طول السيارات أو إعداد برنامج القيادة
سرعة الطباعة	ثانية / 5INCH ~ 2
ماكس الطباعة طول	1651 ملم
ماكس العرض الطباعة	81mm (3.18 ")
وسائل اعلام	127MM ورقة لفة القطر الخارجي: الحد الأقصى لقطر ورقة لفة المحور: 26 ملم mm (3.54") ضربات 90 ~ (0.78 ") MM ورقة عرض: 20 مليون (10) mm و (2.36 مليون) ~ 0.254 mm ورقة سمك: 0.06 نوع وسائل الإعلام: الفجوة التسمية، مستمر، مطوية
وشاح	أنواع: رول إلى الخارج ماكس ((MM القطر الخارجي: 67 M طول 300 العرض: 30 مم ~ 90 ملم 1inch) MM الأساسية داخل القطر: 25.4 المواد: المتداول الخارج
السطح البيئي	المسلسل + USB + المنفذ المتوازي
ضبط الإرسال	9600 ، بالباود ، XON / XOFF ، RTS / CTS
لوحة التحكم	الصمام * 2: جاهز، الحالة وطيفة مفتاح * 1: تغذية
قوة	AC 18V، 4000MA
بيئة	درجة حرارة التشغيل: 5 ~ 45 درجة مئوية الرطوبة 25-85٪ درجة حرارة التخزين: 10- ~ 50 درجة مئوية الرطوبة 10 ~ 90
البعد المادي	186 (W) × 180 (H) × 290 (D) الحجم: الجم: 186 2.4 (صافي) KG الوزن: