# والمباشرة الحرارية طابعة الباركود التسمية، تسمية المطبوعة 80mm (OCBP-005)

#### :میزات

#### تسمية المطبوعة،طباعة الملصقات،طابعة ملصقات

تسمية ورقة موقف السيارات. تسميات تقشر، تمزيق التلقائياللهلاي. ضبط ضغط رأس الطابعة. متوافق مع الكثير من البرامج التسمية. BMP، PCX، BAC . الصور تحميل مخزن USB، LAN . سويا؛ USB، LAN ،يريالS دعم PDF417، QR CODE، DOTMATRIX.

### :معامل

### تسمية المطبوعة،طباعة الملصقات،طابعة ملصقات

الطابعة طراز	OCBP-005
قرار	(نقطة في البوصة (8 نقطة / مم 203
طريقة الطباعة	مباشرة الحرارية
جهاز استشعار درجة الحرارة رئيس	مكثف الحرارية
استشعار موقف رئيس	التبديل الجزئي
ورقة الكشف	کهرضوئي کهربائي ضوئي
سرعة الطباعة	(ملم / ثانية (كحد أقصى)؟ 50.8 ملم / ثانية (دقيقة 127
عرض الطباعة	ملم الى 82 ملم 16
متوسط	نوع وسائل الاعلام: لفة، والملصقات، والعلامات مرات، وهلم جرا.
	قطر داخل القطر: 25 مم؛ قطر: 80 مممتوسط
الخط الداخلي	الخط 0 8؟ يستخدم الخط عادة بايت واحد FONT
التكبير اند أمبير. أمبير. أمبير؟ دوار	° مرات تحسن في اتجاهات متعددة؛ 0 °، 90 °، 180 °، 270 °، 360 1-10
خارج نوع الورق	مزق اند أمبير. أمبير. أمبير؟ تقشير
بطاقات الذاكرة	MB DRAM فلاش مدمج، 2 MB
صورة	في فلاش، الدرهم BMP يمكن تحميل ملفات الصور ،PCX أحادية اللون
الباركود	CODE128, EAN 128, ITF, CODE39, Code93, EAN13, EAN13 2, 5
	EAN13, EAN8, EAN8 2, 5 EAN8, Codabar, POSTNET, UPC-A, UPCA 2,
	UPCA 5, UPCE 2, UPCE UPC-E, 5, CPost, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14,
	DATMATRIX ،رمز الاستجابة السريعة
ترابط	USB + RS232 + LAN أو
قوة	VDC، 2.5Aتسجيل الدخول: 24
بيئة	درجة حرارة التشغيل: 5 درجة مئوية إلى 45 درجة مئوية
	درجة حرارة التخزين: -40 درجة مئوية إلى 55 درجة مئوية
	الرطوبة التشغيل: 20٪ ~ 80٪، دون تكاثف، الهواء الحر
	تخزين الرطوبة: & أمبير؛ أمبير. أمبير. لتر؟ = 93٪ (40 ℃)، لا التكثيف، والهواء الحر
حجم	شكل: D220mm H148mm * W150mm *

## :المنتج تفاصيل

# x x x x x x x x x x x x x x x x