

# طابعة الملصقات الحرارية المباشرة

( OCBP-010 م/ن )

## سمات:

- مع مستودع الورق القابل للتعديل، يمكن استخدامه في مجموعة متنوعة من أوراق الطباعة.
- الطباعة الحرارية بدون شريط أو مواد مستهلكة، الطباعة عن طريق تحميل الورق.
- قم بوضع الورق بسرعة باستخدام مستشعر الوسائط المزود لضمان موضع الطباعة الدقيق.
- يدعم ما يصل إلى 110 مم من ورق الملصقات بعرض كبير، ويمكن أيضًا طباعة عرض كبير بسهولة.
- PL و CPCL لغة البرمجة.

## تخصيص

نموذج	OCBP-010
لون	أبيض
واجهه المستخدم	(معياري)، يو اس بي لان ، يو اس بي بي تي ، يو اس بي لان (خيارى) USB
عمر رأس الطباعة	50 كم
مزود الطاقة	تيار متردد 100 فولت-240 فولت، 50-60 هرتز ، إنتاج   : العاصمة 24 فولت / 2.5 أ: nput أنا
الكود الداخلي	دعم 11 نوعا من حجم الخط
م الضوضاء الميكانيكية	(مرجح RMS) أقل من 60 ديسيبل
نظام التشغيل المتوافق	Win9X/Win2000//Win2003/Win Vista/Win 7/Window XP /Win 8/win8.1/Win 10/IOS/Android
معايير السلامة	لجنة الاتصالات الفدرالية، بنفايات، مجلس التعاون الجمركي الخ ، CE،
طريقة الطباعة	الحرارية المباشرة
القرار	(نقاط/مم) 203 نقطة لكل بوصة 8
سرعة الطباعة	160 مم / s
عرض الطباعة	ملم كحد أقصى 104
أمر الطباعة	POS/تسبيل/إسك
الباركود	ID:الباركود 1 UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 PDF417،الباركود: رمز الاستجابة السريعة 2D
الخط	الخط أ: 24*12 (قياسي)، الخط ب: 17*9
وسائط	
نوع الورق	الورق المستمر، ورق الملصقات، الورق المطوي، ورق العلامات
عرض الورق	ملم 110 ± 0.5
سمك الوسائط	ملم 0.06 ~ 0.3
قطر لفة الورق	ملم كحد أقصى 110
بدني	
البعث	مم 180* مم 147* مم 226
وزن	صافي: 1.65 كجم، الإجمالي: 1.95 كجم
صندوق الحزمة	ملم 300*200*165
في 1 كرتون 8	ملي متر/16.65 كجم 600*400*350
بيئة	
عمل درجة حرارة & رطوبة	إلى 4 5 درجة مئوية ، 10%~80% لا التكثيف 0
تخزين درجة حرارة & رطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10%~90% لا التكثيف -20

















