

طابعة ملصقات حرارية مباشرة مقاس 3 بوصة

(OCBP-013:نموذج)

سمات:

!CPCL و TSPL لغة برمجة
أمر لطباعة الإيصالات؛ POS/دعم إيسك
سرعة طباعة عالية 160 مم/ثانية؛
توفير برنامج مجاني لصنع الملصقات؛
حامل ورق خارجي قياسي؛
لا يوجد تصميم لمستودع الورق، ولا يوجد شريط؛
حامل ورق خارجي لطباعة نوعين مختلفين من الملصقات؛
مصمم خصيصًا، يتحمل حجم طباعة كبير TPH معطف.

تخصيص

عام	
النموذج	OCBP-013
اللون	أبيض
الواجهة	(معياري)، يو اس بي لان، يو اس بي بي تي، يو اس بي لان (خيارى) USB
عمر رأس الطباعة	50 كم
مصدر الطاقة	الإدخال: تيار متردد 100 فولت-240 فولت، 50-60 هرتز، الإخراج: تيار مستمر 24 فولت/2.5 أمبير
الكود الداخلي	دعم 11 نوعًا من حجم الخط
قاطع الورق التلقائي	لا
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	إلخ CE، FCC، Rohs، CCC
القدرة على الطباعة	
طريقة الطباعة	الحرارية المباشرة
القرار	(نقاط/مم) (203 نقطة لكل بوصة 8
سرعة الطباعة	مم /ث 200
عرض الطباعة	ملم كحد أقصى 80
طباعة المعلمات	دعم تنزيل العلامة التجارية للشعار
أمر الطباعة	POS/كيكل/تسيل/إسك
الباركود والشخصية	
الباركود	D:باركود 1 UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D، PDF417، رمز الاستجابة السريعة
الوسائط	
مستشعر الوسائط	أجهزة استشعار الوسائط المزدوجة: ناقله وعاكسة
نوع الورق	الورق المستمر، ورق الملصقات، الورق المطوي، ورق العلامات
عرض الورق	ملم 83±0.5
سمك الوسائط	مللي متر 0.3 ~ 0.06
المادية	

البعاد	ملم * 110 ملم * 93 ملم 160
الوزن	الإجمالي: 1.65 كجم
البيئة	
درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 45 درجة مئوية، 10% ~ 80% لا التكثيف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية، 10% ~ 90% لا يوجد تكثيف -20





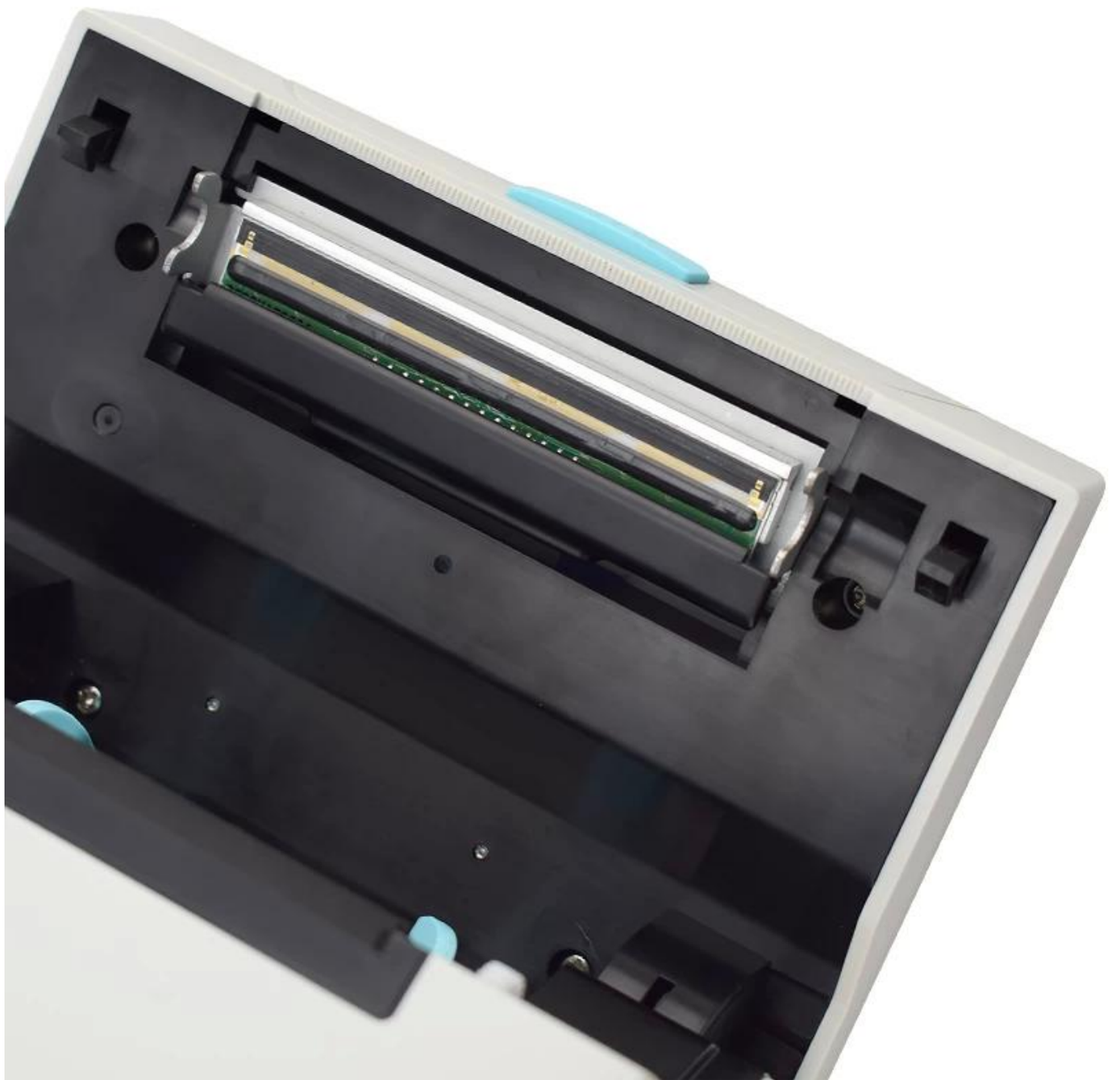














الوثائق ذات الصلة:

[Pritner تسمية قرص مضغوط لـ](#)