

التصميم الجديد طابعة عالية الجودة تسمية 2016 الباركود، تسميات طابعة الباركود، والتسمية طابعة الباركود (M / N: OCBP-004A / B)

الميزات

المعالج مع 8 RISC MB SDRAM،
ذاكرة 4 ميغابايت فلاش
ل ثاني محرك والعتاد تصميم مدفوعة
ل 127 مم (5") بوصة لكل سرعة الطباعة الثانية
ل 300 متر (984') توريد الشريط على 25.4 مم (1") الأساسية
ل طباعة آلية لتطبيق كشك

دعم لغات TPLZ و TSPL-EZ™ للثابتة يحاكي ل

الطباعة طراز	OCBP-004A	OCBP-004B
قرار	8 203 نقطة / مم (DPI)	12 300 نقطة / مم (DPI)
طريقة الطباعة	النقل الحراري اند مباشرة الحرارية	
ماكس. سرعة الطباعة	127 ملم (" 5) / ق	101.6 ملم (4") / ق
ماكس. عرض الطباعة	108.425 (" مم)	104.409 (" مم)
ماكس. طول الطباعة	2794 110 (" ملم)	1016 40 (" مم)
نوع الوسائط	(مستمر، ويموت قطع، علامة سوداء، مروحة أضعاف، حرق (الحرج الخارجي	
عرض وسائل الاعلام	20-112mm (0.78"-4.4")	
سمك وسائل الاعلام	0.06 ~ 0.254 ملم (2.36 ~ 10 مل)	
طول التسمية	10 (" ملم) ~ 2794 110 (" ملم)	10 (" ملم) ~ 1016 40 (" ملم)
القدرة لفة التسمية	127.5 (" ملم (الخارجي الحرج) OD (" ملم (5	
الشريط & أمبير؛ عرض الشريط	(ملم، 1" الأساسية (الحبر المغلفة خارج)، 40 مم ~ 110 ملم (1.6" ~ 1.6" OD 67 4.3 ~ 300 مم، كحد أقصى	
سياج	البلاستيك مزدوجة الجدران	
البعد المادي	234 (D) ملم × 194.8 (W) ملم × 302.5 (H) ملم	
وزن	3.1 كجم (6.83 رطل)	
المعالج	وحدة المعالجة المركزية RISC بت 32	
ذاكرة	4MB فلاش 8MB SDRAM	
	لتتوسيع الذاكرة فلاش، تصل إلى 4 جيجابايت SD قارئ بطاقة	
السطح البيني	• خيار المصنع • الداخليه إيثربت، 10/100 ميغابايت في الثانية (خيار) • Centronics • (خيار المصنع) (المصنع) • USB2.0 • RS-232 (خيار المصنع) • Bluethooth (خيار المصنع) • الخارجية 802.11 ب / ز / ن اللاسلكية (خيار المصنع)	
قوة	التحول العالمي امدادات الطاقة الخارجية الإدخال: AC 100-240V, 1A, 50-60HZ [إخراج] DC 24V, 2.5A, 60W	
عملية التبديل، زر، الصمام	(مفتاح الطاقة، زر + 1 تغذية اند 1 الصمام (3 ألوان: الأحمر والأرجواني وأمير، بولي 1 (أسود علامة استشعار عاكسة (موقف قابل للتعديل	
أجهزة الاستشعار	رئيس جهاز استشعار مفتوحة استشعار Transmissive استشعار نهاية الشريط	
في الوقت الحقيقي على مدار الساعة	معيار	
الخطوط الداخلية	الخطوط النقطية الرقمية ألفا 8 دعم الصناديق الخط	

الباركود	معشق 2 من 5 A, B, C, Codabar, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN 128 مجموعات فرعية, UCC-128, قانون 93، قانون 39، قانون 128: الباركود 1D EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN 128، واتحاد الوطنيين الكونغوليين 2 (5) ارقام إضافة على EAN الصين POST
بيانی	رمز الاستجابة السريعة، PDF-417, Maxicode, DATAMATRIX، MSI, PLESSEY, POSTNET, 2D: قانون نقابة المحامين
الخط والباركود دوران	0 °, 90 °, 180 °, 270 °
لغة الطابعة	TSPL (EPL, ZPL)
حالة البيئة	العملية: 5 ~ 40 درجة مئوية، 25 ~ 85٪ دون تكافف التخزين: -40 ~ 60 درجة مئوية، 10 ~ 90٪ دون تكافف
تنظيم السلامة	FCC, CE, CCC, CB
الهم البيئي	الامتثال بنيات
ملحقات	الحبل ①Windows، ②Quick CD، ③USB، ④Power بدء الدليل؛ كبل Label × 2 ⑤External امدادات الطاقة العالمية، ⑥تحويل امدادات الطاقة العالمية ⑦Ribbon 2 ⑧Ribbon، ⑨Media الورقة الأساسية؛ المغزل، وتحديد علامة التويب × 2، 1.5 "محول الأساسية × 2
خيارات المصنع	واجهة متوازية RS-232، Centronics 10/100 ميجابايت في الثانية
خيارات تاجر	وحدة قشر حال، القاطع المقصلة (قطع كامل أو قطع جزئي) وسائل الإعلام سمك 0.19 ~ 0.06 mm، تخفيضات 0.20 ~ 0.25 mm، تخفيضات 200000 500000
خيارات المستخدم	وسائل الإعلام. 214 ملم (8.4") مع 25.4 مم (1") الأساسية، ولفة الخارجية جبل متنها، OD لفة الخارجية جبل (وحدة بلوتوث (واجهة تسلسلية)، 802.11 ب / ز / ن وحدة لاسلكية (واجهة تسلسلية، RFIDmodule.

