

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

الميزات

معالج MB SDRAM مع 8 RISC ل 200 ميجاهيرتز 32 بت

ذاكرة 4 ميجابايت فلاش

ل ثنائي 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 TPLE الثابتة يحاكي TSPL-EZ™ ل

الطابعة طراز	OCBP-004A	OCBP-004B
قرار	8 203 DPI نقطة / مم	12 300 DPI نقطة / مم
طريقة الطباعة	النقل الحراري اند مباشرة الحرارية	
ماكس. سرعة الطباعة	127 مم (5") / ق	101.6 مم (4") / ق
ماكس. عرض الطباعة	108 4.25") مم	104 4.09") مم
ماكس. طول الطباعة	2794 110") مم	1016 40") مم
نوع الوسائط	(مستمر، ويموت قطع، علامة سوداء، مروحة أضعاف، حقق (الجرح الخارجي)	
عرض وسائل الاعلام	20-112mm (0.78 "-4.4")	
سمك وسائل الاعلام	(ملم) 0.06 ~ 0.254 مل 10 ~ 2.36)	
طول التسمية	10 ~ 2794 110 ~ 0.39") ملم	10 ~ 1016 40 ~ 0.39") ملم
القدرة لفة التسمية	(الخارجي الجرح) OD ("ملم 5 127)	
الشريط & أمبير؛ عرض الشريط	300 مترا، كحد أقصى 67 4.3 ~ 1.6") OD	
سياج	البلاستيك مزدوجة الجدران	
البعد المادي	234 ملم (W) x 194.8 ملم (H) x 302.5 ملم (D)	
وزن	3.1 رطل (6.83 كجم)	
المعالج	وحدة المعالجة المركزية RISC بت 32	
ذاكرة	4MB فلاش Memory 8MB SDRAM لتوسيع الذاكرة فلاش، تصل إلى 4 جيجابايت SD قارئ بطاقة	
السطح البيئي	• خيار المصنع) • الداخلية إيثرنت، 10/100 ميجابايت في الثانية (خيار) Centronics • (خيار المصنع) RS-232 • USB2.0 • (المصنع) • الخارجية 802.11 ب / ز / ن اللاسلكية (خيار المصنع) Bluetooth	
قوة	التحول العالمي امدادات الطاقة الخارجية الإدخال: AC 100-240V، 1A، 50-60HZ إخراج: DC 24V، 2.5A، 60W	
عملية التبديل، زر، الصمام	1+ تغذية اند 1 الصمام (3 ألوان: الأحمر والأرجواني وأمبير، بولي 1 (مفتاح الطاقة، زر	
أجهزة الاستشعار	(أسود علامة استشعار عاكسة (موقف قابل للتعديل رئيس جهاز استشعار مفتوحة Transmissive استشعار فجوة 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, القانون 128 مجموعات فرعية, UCC قانون 39, قانون 93, وقانون 128 ID:الباركود 1 EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN ارقام إضافة على (5) الكونغولييين 2 MSI, PLESSEY, POSTNET, واتحاد الوطنيين الكونغولييين (5) ارقام إضافة على EAN POST الصين رمز الاستجابة السريعة, DATAMATRIX, Maxicode, PDF-417: قانون نقابة المحامين 2D
بياني	BIMAP, BMP, PCX (كحد أقصى 256 لونا)
الخط والباركود دوران	0 °, 90 °, 180 °, 270 °
لغة الطباعة	TSPL (EPL, ZPL, قرص سياسات التنمية)
حالة البيئة	العملية: 5 ~ 40 درجة مئوية, 25 ~ 85% دون تكاثف التخزين: 40 ~ 60 درجة مئوية, 10 ~ 90% دون تكاثف
تنظيم السلامة	FCC, CE, CCC, CB
الهم البيئي	الامتثال بنفايات
ملحقات	الحبل ④Power, ③USB, بدء الدليل؛ كبل ②Quick, ①CD القرص برنامج إنشاء العلامات Windows, المغزل, وتحديد علامة التبويب 2 ×, 1.5 "محول الأساسية 2 × Label ⑥. تحويل امدادات الطاقة العالمية External ⑤. الورقة الأساسية؛ ⑧Ribbon, المغزل 2 × Ribbon ⑦Media
خيارات المصنع	واجهة متوازية Centronics, RS-232, إيثرنت الداخلية, 10/100 ميجابايت في الثانية
خيارات تاجر	mm, وحدة قشر حالا, القاطع المقصلة (قطع كامل أو قطع جزئي) وسائل الإعلام سمك 0.06 ~ 0.19 mm, تخفيضات 200000 mm, تخفيضات 0.20 ~ 0.25 500000
خيارات المستخدم	وسائل الإعلام. 214 ملم (8.4 ") مع 25.4 مم ("1") الأساسية, ولقة الخارجية جبل متنها, OD, لفة الخارجية جبل (وحدة بلوتوث واجهة تسلسلية), 802.11 ب / ز / ن وحدة لاسلكية (واجهة تسلسلية RFIDmodule).

