## / M)طابعة ملصقات الرعاية الحرارية البلاستيكية البلاستيكية طابعة ملصقات USB -012 4 "USB" Al: OCBP -012A / B)

### :میزات

- طباعة نقل حراري / حراري مباشر ؛ •
- ؛ RISC ميجا هرتز 32 بت معالج 200
- ميجا بايت ذاكرة فلاش ؛ 8 + ، SDRAM ميجا بايت 8 •
- تصميم ثنائي المحرك والعتاد ؛ ●
- ملم (5 بوصة) بوصة في سرعة الطباعة ؛ 127 •
- متر (984 بوصة) من الشريط على قلب 25.4 مم (1 بوصة) ؛ 300 •
- نقطة في البوصة أو 300 نقطة في البوصة لاختياري ؛ 203 •
- مجانًا ؛ Bartender توفير برنامج إصدار ملصق •
- .دعم مستشعر الفجوة ، مستشعر الغطاء المفتوح ، مستشعر العلامة السوداء ، مستشعر الشريط •

#### تخصيص

طراز الطابعة	OCBP -012A	OCBP -012B	
الدقة	(نقاط / مم (203 نقطة في البوصة 8	(نقطة / مم (300 نقطة في البوصة 12	
طريقة الطباعة	النقل الحراري والحراري المباشر		
ماكس. سرعة الطباعة	مم (5 بوصة) / ثانية 127	ملم (4 بوصة) / ثانية 101.6	
ماكس. عرض الطباعة	(مم (4.25 بوصة 108	(مم (4.09 بوصة 104	
ماكس. طول الطباعة	(مم (70 بوصة 1178	(مم (35 بوصة 889	
نوع الوسائط	(مستمر ، مقطوع بالقالب ، علامة سوداء ، طي مروحة ، محزوز (جرح خارجي		
عرض الوسائط	("مم (0.78 "-4.4 20-112 (		
سماكة الوسائط	(ملم (2.36 ~ 0.254 مل 2.06 ~ 0.06 ~ 0.06 )		
طول التسمية	ملم (0.39 بوصة ~ 70 1178 ~ 10 (بوصة)	(ملم (0.39 بوصة ~ 35 بوصة 889 ~ 10	
قدرة لفة التسمية	(الجرح الخارجي) OD (" مم (5 127		
عرض الشريط والشريط	(" مم ، 1 "قلب (خارجي مطلي بالحبر) ، 40 مم ~ 110 مم (1.6" ~ 4.3 67 OD .بطول 300 متر بحد أقصى		
نسيج	بلاستيك مزدوج الجدران		
البعد المادي	(مم (د) × 235 مم (عرض) × 198.3 مم (ارتفاع 299		
وزن	كجم 2.55		
المعالج	بت 32 RISC CPU		
ذاكرة	ذاكرة فلاش 8 ميجا بايت 8 ميجا بايت 8 SDRAM		
	فلاش حتى 4 جيجا بايت SD قارئ بطاقة	لتوسيع ذاكرة ال	
واجهه المستخدم	• USB2.0		
		(خيار المصنع) • إيثرنت داخلي ، 10/100 ميج (خيار المصنع) b / g / n خيار المصنع) • لا	
قوة	مصدر طاقة تحويل عالمي خارجي الإدخال: تيار متردد 240-100 فولت ، 1 أمبير ، 50-60 هرتز		
	الإخراج: DC 24V، 2.5A، 60W		
LED ، مفتاح التشغيل ، زر	(ألوان: أحمر ، أرجواني ، بولي 3) LED مفتاح طاقة ، 1 زر تغذية و 1 1		
مجسات	قابل للتعديل pos ition) مستشعر عاكس للعلامة السوداء		
	مستشعر فتح الغطاء		
	جهاز استشعار الفجوة		
	جهاز استشعار الشريط		

ساعة الوقت الحقيقي	اساسي	
الخطوط الداخلية	خطوط أبجدية رقمية نقطية 8	
	دعم خط TTF.	
الرمز الشريطي	، A ، B ، C ، Codabar الكود 128 مجموعة فرعية ، UCC الباركود □ الرمز 39 ، الرمز 93 ، الكود 128 1D 128 . أرقام (5) UPC 2 (5 و UPC 2 ، A ، UPC-E ، EAN ، معشق 2 من 5 الرقام (5) MSI ، PLESSEY ، POS TNET ، الوظيفة الإضافية	
	QR رمز ، QR ومز ، PDF-417 ، Maxicode ، DataMatrix يرمز شريطي ثنائي الأبعاد	
الرسم	(بحد أقصى 256 لونًا) PCX و BMP و BMAP	
تدوير الخط والباركود	درجة 🛘 90 درجة 🖺 180 درجة 🕳 270 درجة 0 درجة 🖰 180	
لغة الطابعة	TSPL	
حالة البيئة	العملية: 5 ~ 40 درجة مئوية ، 25 ~ 85٪ بدون تكاثف	
	التخزين: -40 ~ 60 درجة مئوية ، 10 ~ 90٪ بدون تكاثف	
مستلزمات	سلك [ ] USB دليل البدء السريع [ كبل ] Windows قرص مضغوط لبرنامج وضع العلامات على نظام التشغيل   X 1.5 محول أساسي 1.5   الطاقة مصدر طاقة التحويل العالمي الخارجي [ مغزل التسمية ، علامة تبويب التثبيت × 2 ، محول أساسي 1.5   الوسائط   2   قلب ورق الشريط   [   الوسائط	
خيارات التاجر	وحدة التقشير ، القاطع المقصلة (القطع الكامل أو القطع الجزئي) سمك الوسائط 0.06 ~ 0.19 مم ، 000000 قطع قطع ؛ 0.20 ~ 0.25 مم ، 200000 قطع	
خيارات المستخدم	مم (8.4 بوصة) مع قلب 25.4 مم (1 بوصة) ، لوحة تثبيت بكرة خارجية ، 214 .OD حامل لفة خارجي ، وسائط RFID. واجهة تسلسلية) ، وحدة ) b / g / n واجهة تسلسلية) ، وحدة لاسلكية Bluetooth (802.11 وحدة	











# **OCBP-012**











### المستندات ذات الصلة:

OCOM برنامج وبرنامج تشغيل طابعة الملصقات