

203DPI **OCBP -004**

OCBP -004

OCBP RISC CPU 32 بت SDRAM 8 ميم
 4 ميم
 127 ميم (5")
 300 ميم (984')
 25.4 ميم (1")
 TSPL-EZ™ Firmware TPLE TPLZ

موديل الطابعة	OCBP -004A	OCBP -004B
القرار	(نقاط / ملم) 203 نقطة لكل بوصة 8	(نقطة / ملم) 300 نقطة لكل بوصة 12
طريقة الطباعة	نقل حراري & أمبير ؛ مباشر حراري	
ماكس. سرعة الطباعة	مم (5 بوصة) / ثانية 127	ملم (4 بوصة) / ثانية 101.6
ماكس. عرض الطباعة	(ملم) (4.25 بوصة) 108	(ملم) (4.09 بوصة) 104
ماكس. طول الطباعة	(ملم) (110 بوصة) 2794	(مم) (40 بوصة) 1016
نوع الوسائط	(المستمر ، قطع يموت ، علامة سوداء ، مروحة أضعاف ، حقق (خارج الجرح)	
عرض الوسائط	(ملم) (0.78 بوصة - 4.4 بوصة) 20-112	
سماكة الوسائط	(ملم) (2.36 ~ 10 مل 0.254 ~ 0.06)	
طول التسمية	(ملم) (0.39 ~ " 110 ~ 2,794 10	(ملم) (0.39 ~ " 40 ~ 1,016 10
القدرة لفة التسمية	(الجرح الخارجي) OD (" مم 5) 127	
عرض الشريط والشريط	300 م ، 1" لب (مغلف بالحبر في الخارج) ، 40 مم ~ 110 مم (1.6 بوصة ~ 67 4.3 OD م ، بحد أقصى 300	
نسيج	بلاستيك مزدوج الجدران	
البعد المادي	302.5 ملم × 194.8 ملم × 234 ملم	
وزن	3.1 رطل 6.83 كجم	
المعالج	32-بت RISC CPU	
ذاكرة	ميغابايت m فلاش 4 8MB SDRAM لتوسيع ذاكرة الفلاش ، بسعة تصل إلى 4 جيجابايت SD قارئ بطاقة	
جهة تعامل	(خيار المصنع) Mbps الداخلي ، Ethernet 10/100 • (خيار المصنع) Centronics • (خيار المصنع) RS-232 • USB2.0 (خارجي) (خيار المصنع) b / g / n • (خيار المصنع) لاسلكي 802.11 Bluetooth	
قوة	الخارجية امدادات الطاقة التبديل العالمي المدخلات: AC 100-240V ، 1A ، 50-60Hz الإخراج: DC 24V ، 2.5A ، 60W	
LED ، مفتاح التشغيل ، زر	1 (ألوان: أحمر وأرجواني وأمبير. بولي 3) LED مفتاح الطاقة ، زر تغذية 1 & أمبير ؛ 1	
أجهزة الاستشعار	(pos ition adjustable) جهاز استشعار عاكس للعلامة السوداء رئيس استشعار مفتوح مستشعر الفجوة العابرة جهاز استشعار نهاية الشريط	
الوقت الحقيقي على مدار الساعة	اساسي	
الخطوط الداخلية	الخطوط النقطية - الرقمية 8 الخط TTF دعم.	
الباركود	EAN-8 ، معشوق 2 من 5 ، Codabar ، A ، B ، C ، الكود 128 ، UCC الرمز 39 ، الرمز 93 ، الرمز 128 ، D رمز الباركود 1 ، EAN-13 ، EAN-128 ، UPC-A ، UPC-E ، EAN و UPC 2 (5) إصافات ، MSI ، PLESSEY ، POS TNET ، الصين ، POS T رمز الاستجابة السريعة ، DataMatrix ، Maxicode ، PDF-417 ، الرمز الشريطي ثنائي الأبعاد	
بياني	(بحد أقصى 256 لوتًا) BIMAP ، BMP ، PCX	

الخط والدوران الباركود	0 ° , 90 ° , 180 ° , 270 °
لغة الطابعة	TSPL (EPL □ ZPL □ DPL)
حالة البيئة	العملية: 5 ~ 40 درجة مئوية ، 25 ~ 85 % دون تكاثف التخزين: -40 ~ 60 درجة مئوية ، 10 ~ 90 % دون تكاثف
نظام السلامة	FCC □ CE □ CCC □ CB
اعتبارات بيئية	RoHS يتوافق مع
مستلزمات	□ كابل □ ④ سلك الطاقة USB ③ □ وضع برامج القرص المضغوط □ ② دليل البدء السريع CDWindows تبديل التيار الكهربائي العام التبدل □ ⑥ مغزل التشابك ، تحديد علامة التنويب × 2 ، 1.5 "محول الأساسية × 2 power □ @Media □ المغزل الشريط × 2 □ ① الشريط ورقة الأساسية
خيارات المصنع	Centronics واجهة متوازية ، RS-232 ، إيثرنت داخلي ، 10/100 ميغابت في الثانية
خيارات التاجر	، mm وحدة التقشير ، قاطع المقصلة (قطع كامل أو جزئي) سماكة الوسائط 0.06 ~ 0.19 ، تخفيضات 200000 ، mm تخفيضات 500000 ؛ 0.20 ~ 0.25
خيارات المستخدم	ملم (8.4 بوصة) مع نواة 25.4 ملم (1 بوصة) ، لوحة تركيب لوحة خارجية ، OD. 214 جبل لفة الخارجي ، وسائل الإعلام ، RFIDmodule ، (وحدة لاسلكية واجهة تسلسلية b / g / n وحدة بلوتوث واجهة تسلسلية) ، 802.11

