

## سمات:

32 وحدة معالجة مركزية  
8 SDRAM 8 ميجا بايت ذاكرة  
203 نقطة قرار  
152 ملم / (6 بوصة) عرض / 108 ملم  
عمق رأس الطابعة  
112-25.4 ملم (' 4.56-'0.78)  
توافق TSPL EPL ZPL DPL

## تخصيص:

عام	
نموذج	OCBP-018
مواد	غلاف بلاستيكي أبيض
واجهه المستخدم	USB
المعالج	بت وحدة المعالجة المركزية 32
ذاكرة	SDRAM ميجا بايت ذاكرة فلاش ، 8 ميجا بايت 8
عمر رأس الطابعة	30 كم
مزود الطاقة	الإدخال : تيار متردد 100 فولت -240 فولت ، 50-60 هرتز ، الإخراج : تيار مستمر 24 فولت / 2.5 أمبير
مجسات	مستشعر فتح الحقيبة ، Blackmark مستشعر الفجوة ، مستشعر
ارتفاع الفجوة	2 مم دقيقة
ارتفاع بلاك مارك	2 مم دقيقة
تدوير الخط والباركود	درجة ، 90 درجة ، 180 درجة ، 270 درجة 0
أمر متوافق	TSPL EPL ZPL DPL
<b>القدرة على الطباعة</b>	
طريقة الطباعة	حراري مباشر
القرار	نقطة في البوصة 203
سرعة الطباعة	ملم / ثانية 152
عرض الطباعة	ملم كحد أقصى 108
طول الطباعة	ملم كحد أقصى 1778
<b>الباركود والشخصية</b>	
الرمز الشريطي	رمز شريطي أحادي الأبعاد: A ، B ، C كود 128 مجموعة فرعية ، UCC كود 39 ، كود 93 ، كود 128 , Codabar ، معشق 2 من 5 ، EAN-8 ، EAN-13 ، EAN-128 ، UPC-A ، UPC-E ، EAN و UPC 2 ( 5 ) ، MSI أرقام الوظيفة الإضافية ( 5 ) ، PLESSEY ، POSTNET ، تي POSالصين ، الباركود ثنائي الأبعاد: PDF-417 ، Maxicode ، DataMatrix ، QR code
<b>وسائل الإعلام</b>	
نوع الوسائط	ثقب مستمر ، فجوة ، علامة سوداء ، مطوي ومنقوب
عرض الوسائط	ملم 26-116
سمك الوسائط	ملم 0.06-0.20
قدرة لفة التسمية	لا يوجد منزل من الورق
طول التسمية	ملم 10-1778
<b>بدني</b>	
البعد	(معرض) 85 × (ارتفاع) 85 × (عمق) 185
وزن	الصافي: 1.14 كجم الإجمالي: 1.3 كجم
صندوق العبوة	ملم 220 * 180 * 130
في 1 كرتون 12	ملم / 17.1 كجم 285 * 460 * 560
<b>بيئة</b>	

درجة حرارة العمل والرطوبة	إلى 4 5 درجات مئوية ، 10% ~ 80% لا تكاثف 0
درجة حرارة التخزين والرطوبة	إلى 60 درجة مئوية ، 10% ~ 90% لا تكاثف -20