

طابعات الباركود الحرارية تسمية

(نموذج: OCBP-005)

المواصفات:

الطابعة طراز	OCBP-005
قرار	(نقطة في البوصة 8 نقطة / مم 203)
طريقة الطباعة	الحراري المباشر
رئيس استشعار درجة الحرارة	مكثف الحرارة
موقف رئيس محبس	التبديل الجزئي
كشف الورق	أجهزة الاستشعار الكهروضوئية
سرعة الطباعة	(ثانية / دقيقة / mm / ثانية (كحد أقصى). 127 50.8)
عرض الطباعة	ملم الى 82 ملم 16
وسائل الإعلام	نوع وسائل الاعلام: لفة، والملصقات، والعلامات أضعاف، وهلم جرا. وسائل الإعلام القطر: القطر الداخلي: 25 مم؛ القطر: 80 ملم
الخط الداخلي	؛ يشيع استخدامها في الخطوط أحادية البايث 8 FONT محرف 0
تكبير & أمبير؛ الدوارة	أضعاف التضخيم في اتجاهات متعددة؛ 0 درجة، 90 درجة، 180 درجة، 270 1-10 درجة، 360 درجة دوران
قبالة نوع الورق	المسيل للدموع و أمبير؛ تقشير
بطاقات الذاكرة	2MB FLASH ROM, 2MB من DRAM
صورة	FLASH, DRAM ملفات الصور يمكن تحميلها في PCX, BMP أحادية اللون
الباركود	CODE128, EAN128, ITF, CODE39, Code93, EAN13, EAN13 +2, +5 EAN13, EAN8, EAN8 +2, EAN8 +5, CODABAR, POSTNET, UPC-A, UPCA +2, UPCA +5, UPC-E, UPCE +2, UPCE +5, CPOST, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX
واجهة	+ USB + LAN RS232 أو USB
السلطة	24 لإدخال: VDC, 2.5A
البيئة	C درجة حرارة التشغيل: 5 درجة مئوية إلى 45 درجة C درجة حرارة التخزين: -40 درجة مئوية إلى 55 درجة الرطوبة التشغيل: 20% ~ 80%, دون تكاثف، الهواء الحر دون تكاثف، الهواء الحر، (40 °C) = 93% LT. تخزين الرطوبة: و
حجم	الحجم: D220mm * H148mm * W150mm

تفاصيل المنتج:

