

طابعة حرارية مع القاطع التلقائي 80MM

(Y نموذج رقم: أوكب-80)

مميزات:

1. سطح المكتب أو الحائط-- شنتنوع للخيار.
2. متعددة الباركود D يدعم 1.
3. 160mm / ثانية سرعة الطباعة
4. ذاكرة عازلة كبيرة M نف الشعارتخزين و 2 KB يدعم 256.

المعايير الفنية:

| | |
|----------------------------|---|
| طريقة الطباعة: | مباشرة حراري |
| سرعة الطباعة: | 160MM / ثانية |
| عرض لفة: | 79.5 ± 0.5mm و |
| طباعة قطر الدائرة: | Φ80mm |
| ورقة سماكة: | 0.06-0.08mm |
| عمود سعة: | نقطة / خط 512 / line 576dots |
| : تباعد الأسطر | 3.75mm (تعديل بواسطة الأوامر) |
| طباعة أمر: | متوافق مع الأمر إيسك / بوس |
| جهة تعامل اكتب: | يو اس بي |
| القواطع حياة: | مليون دولار تخفيضات 1 |
| طباعة حياة الرأس: | 100 كم |
| : المخزن المؤقت الإدخال | 2048Kbytes |
| فلاش NV: | 256Kbytes |
| محول كهرباء: | AC110V / 240V 50 ~ 60HZ |
| مزود الطاقة: | DC 24V / 2.5A |
| :السيولة النقدية درج العرض | DC 24V / 1A |
| بيئة العمل: | درجة الحرارة (0~45) الرطوبة (10~80%) لا تتكثف |
| بيئة العمل: | درجة الحرارة (0-45) الدرجة العلمية مئوية، الرطوبة (10-80%) لا تتكثف |
| بيئة التخزين: | (%درجة حرارة (-10~60°C)؛ الرطوبة (10~90) |
| حرف بحجم: | MM / FontB: 1.1 * 2.1mm فونتA: 1.5 * 3.0 ANK |
| الباركود: | UPC-A / UPC-E / JA(EAN13) / JAN8(EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 |
| الشخصيات: | متعدد) PC850 (اساسي أوروبا) (كاناكانا) PC347 الكندية) PC863 (البرتغالية) PC860 (اللغات الشمال) (غرب أوروبا) (الإغريقي) (اللغة) PC865 (الفرنسية السيريلية (#) PC866 (WPC1252) (العبرية) (الشرق أوروبا) (إيران 2) PC852 (Latin2) PC858 (IranII) (عربي) (اللاتفية) PT151 (1251) |
| جسدي - بدني مميزات: | 1.25 KG وزن: |