

# 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 / 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<br>الكندية) PC863 (البرتغالية) PC860 (اللغات<br>الشمال) (غرب أوروبا) (الإغريقي) (اللغة) PC865 (الفرنسية<br>السيريلية (#) PC866 (WPC1252) (العبرية) (الشرق أوروبا) (إيران<br>2) PC852 (Latin2)<br>PC858 (IranII) (عربي) (اللاتفية) PT151 (1251)<br>1.25 KG وزن: |
| جسدي - بدني مميزات:        |   |