

طابعة حرارية 58MM

(Z نموذج رقم: أوكب-58)

خاصية:

- ل حجم صغير وتصميم أنيق
- ل يمكن أن تدفع درج النقود
- ل المدمج في محول الطاقة
- ل نظام الروبوت سوبورت
- (ل بار كود فونتيون الطابعة (اختياري
- ل متوافق مع إسبون
- ل الطابعة رئيس الحياة: 50 كيلومتر

تخصيص:

طريقة الطابعة	الحرارية المباشرة
طباعة كثافة	384dots / 203 DPI خط
حجم الحرف	384dots / الخط، أنك الطابع، الخط: A: 12 * 24dots, 1.5 (W) * 3.0 (H) مم 24 * 24 dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) مم / المبسطة / التقليدية: 24 * 24
نوع الباركود	JAN13(EAN13) JAN8(EAN8) CODE39 (اختياري)
طبع Command	متوافق مع إيسون إسك / بوس
لغة	دعم لغة المشتري
تبول S طبع	(ثانية)حد أقصى / mm ضربات 90
ورقة Width	57.5 ± 0.5mm و
ورقة thickness	0.06-0.08mm
MCBF (الحياة)	50 الكه km
البعد	175* 130* 110مم
ثمانية W إجمالي	0.8 كلغ
نفت C تلقائي	دليل القاطع
المستشعر	ورقة قرب نهاية الاستشعار، ورقة نهاية الاستشعار، غطاء الاستشعار مفتوحة
أبرج P تدحرج	Φ75mm
جهة تعامل	يو اس بي
سائق	متوافق مع إسبون Win8 وين 2000، وين 2003، وين زب، وين فيستا، فوز 7، و X، فوز 9
محول الجهد الإدخال	110 أس V / 220V، 50-60HZ
محول الجهد الناتج	DC12V / 3A
الطابعة الجهد الإدخال	DC12V / 3A
التحكم في درج النقود	DC12V / 1A
درجة حرارة العمل	%درجة مئوية، رطوبة: 0-4580-10
توفير درجة الحرارة	-10-60degree c، idity: 10-90%
شهادة	بنفايات / FCC / CCC / CE

معلومات مفصلة:



www.ocominc.com





www.ocominc.com

CE FC







www.ocominc.com

CE FC





