

مم طابعة حرارية مدمجة 58 (M / N: OCKP-5802)

، ل سرعة الطباعة 90 مم / ثانية
ل بيت ورق كبير بقطر 60 ملم
ل دعم صفحات رمز لغة بلدان متعددة
ل دعم الطباعة الرسومية
والطباعة NV ل دعم تخزين شعار
ل دعم طباعة الباركود المتعددة

طريقة الطباعة	حراري مباشر
سرعة الطباعة	ملم / ثانية 90
قطر لفة الورق	ملم $\Phi 60$
قدرة العمود	نقطة / خط 384
سماكة الورق	مم 0.06 ~ 0.08
حرف	و صفحات رموز لغة متعددة البلدان GB2312
حجم الشخصية	(والخط أ: 3.0×1.5 ملم (24×12 نقطة) الخط ب: 2.1×1.1 ملم (17×9 نقطة) ANK)
أنواع الباركود	UPC-A / UPC-E / 13 (EAN13) / 8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
المدخلات العازلة	كيلو بايت 32
فلاش NV	كيلو بايت 64
محول كهرباء	تيار مستمر 12 فولت / 2.6 أمبير
إخراج درج النقود	تيار مستمر 12 فولت / 1 أمبير
وزن	كجم 0.163
الأبعاد	(ملم (د×دبليو×ح 111.3×89×68
بيئة العمل	(%درجة الحرارة (0~45) الرطوبة (10~80
بيئة التخزين	(%إمبيراتور (-10~60 °C) الرطوبة (10~80
عمر رأس الطباعة	كم 50



