

عالية السرعة mm مطابفة حرارية مدمجة 80 / 58 (M / N: OCKP-8001)

، سرعة الطباعة 160 Jmm / s
قطرها ورقة منزل المتضخم 80 Jmm
عرض ورقة منزل قابل للتعديل 58 أو 80 JMM
ل دعم قطع السيارات
ل دعم صفحات الرموز لغة متعددة
ل دعم الطباعة الرسومية
شعار التخزين والطباعة NV ل دعم
الباركود الطباعة D و 2 DL دعم 1
حياة القاطع مليون مرة ، كل رأس الطباعة 100

طريقة الطباعة	الحرارية المباشرة
سرعة الطباعة	160MM / ثانية
قطر لفة الورق	Φ80MM
قدرة العمود	نقطة / خط 576
سمك الورق	0.06 ~ 0.08mm و
واجهه المستخدم	متوازي + RS232 + USB منفذ
حرف	وصفحات لغة متعددة البلدان GB18030
حجم الحرف	(نقطة 9×17mm:نقطة) الخط ب: 1.1×2.1 (12×24 IMM الخط أ: 1.5×3.0 ANK)
أنواع الباركود	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13) / JAN8(EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D: QRCode / PDF417
المدخلات العازلة	بايت 32 كيلو بايت
NV فلاش	بايت 64 كيلو بايت
محول كهرباء	DC24V / 2.5A
إخراج درج النقود	DC 24V / 2.5A
وزن	0.96KG
الأبعاد	140×142×110.7 مم (د W×H)
بيئة العمل	(%الرطوبة (45~0) الحرارة (80~10)
بيئة التخزين	Emperature (-10~60°C80~10) (%الرطوبة
عمر رأس الطباعة	100KM









