

استلام حراري طباعة مع قطع السيارات 80mm

(نموذج رقم: OCPP -80V)

سمات:

كود الطباعة: QR، PDF417 و D دعم الباركود متعدد 1
دعم وظيفة مراقبة حالة الطباعة؛
سرعة الطباعة: 200mm / s
دعم رأس الطباعة فتح الحماية؛
ناقل حركة بيانات عالي السرعة للغاية؛ 100 Ethernet متر منفذ
وذاكرة عازلة 128 كيلو بايت؛ NV تخزين شعار 256 كيلو بايت
عبر الإنترنت؛ IAP دعم ترقية
OPOS / J POS متوافق مع سائق
رأس الطباعة الطويلة الطويلة 100km.

المعايير الفنية:

طريقة الطباعة	الحرارية المباشرة
أمر	ESC / POS.
الدقة	خط / Dots 576 / 512 أو
عرض الطباعة	72 = mm ماكس
نوع الورق	ورقة الاستلام الحراري
واجهه المستخدم	USB أو USB + LAN (URL أو BT WIFI حاجة مخصصة)
سرعة الطباعة	200MM / S.
عرض الورق	80MM
سمك الورق	0.06 ~ 0.08mm
لقة ضياء	مم 83 Ø الأعلى.
قطع الورق	المسيل للدموع اليدوي والقاطع السيارات
مدخل العازلة	256kbytes.
فلاش nv	128 كيلوبايت (USB 64KB)
حجم الخط	قياسي، الخط ب: 9 * 17 (خط A: 12 * 24)
صيني	GB18030، big5 24x24dots
اليابانية / كوريا	الدعم
لغة تعريف المستخدم	PC347 (الشمال)، PC865 (الكندي-الفرنسية) PC863، (برتغالية) PC860، (متعدد اللغات) PC850، أوروبا القياسية)، كاناكانا (PC347)، (اللاتينية 2) PC852، (سيريليك # 2) PC866، WPC1252، غرب أوروبا، اليونانية، العبرية، أوروبا الشرقية، إيران، PC858، Iranii، العربية، اللاتفية، PT151 (1251) إلخ.
1D.	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / Jan8 (EAN8) / 39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
2D.	(واحد لا هذه الوظيفة USB) PDF417، رمز الاستجابة السريعة
طباعة الحياة الرأس	كيلومتر 100
حياة القاطع	مليون دولار 1
فاصل الورق	اختياري
أجهزة الاستشعار	(ورقة خارج، وتغطية فتح، مربي القاطع، مربي الورق والكشف عن علامة سوداء اختياري)
مدخل	AC 100V-240V 50 / 60HZ
إنتاج	DC 24V / 2.5A
ظرف العمل	0 80 ~ %10 RH درجة مئوية ~ 45 درجة مئوية،
حالة التخزين	-10 ° C-60 90 ~ %10 RH درجة مئوية،
مستلزمات	كابل بيانات، محول الطاقة، كود الطاقة، أسطوانة ورق، مؤتمر نزع السلاح، دليل، (قياسي) فاصل الورق (الخيار)
أبعاد	190.16 (د) X140 (W) X134.64 (ح مم)
الوزن الصافي	1 كجم

سائق	نظام التشغيل Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS
SDK.	الروبوت، iOS.





OCPP-80V





OCPP-80V





OCPP-80V





OCPP-80V





OCPP-80V





OCPP-80V

