

# استلام الطابعة USB طابعة حرارية الروبوت (نموذج: OCPP-585)

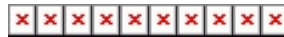
## المواصفات:

### USB الروبوت الطابعة، طابعة استلام الروبوت، طابعة حرارية الروبوت

طريقة الطابعة	مباشرة الحرارة
طابعة الكثافة	384dots / 203) خط(DPI)
حجم الحرف	384dots / والحرف ، ANK، 24 ألف 12 dotsالخط: * 1.5 (W) * 3.0 (H) ملم ملم (H) * 3.0 (W) * 3.0 (H) dots، المبسطة / التقليدية: 24 * 24
نوع الباركود	JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39 اختياري (ريال قطري)
قيادة الطابعة	PSone ESC / POS متوافق مع
لغة	دعم اللغة المشتري
سرعة الطابعة	90 ثانية / mmضربات
عرض الورق	57.5 ± 0.5mm و
ورقة سماكة	0.06-0.08mm
MCBF (الحياة)	50KM
بعد	190 * 132 * 119mm
الوزن الإجمالي	1.2KG
كتر السيارات	القاطع اليدوي
أجهزة الاستشعار	ورقة قرب نهاية الاستشعار، ورقة النهاية الاستشعار، غطاء استشعار مفتوحة
ورقة لفة	Φ75mm
السطح البيني	RS-232C، بالتوازي مع ذلك، USB، LAN
سائق	ESPOن فوز فيستا، فوز 7 متوافقة مع XP فوز 2000، فوز 2003، فوز X فوز 9
محول الجهد الإدخال	AC 110V / 220V. 50-60HZ
محول جهد الخرج	DC12V / 3A
طابعة المدخلات الجهد	DC12V / 3A
تحكم درج التقدية	DC12V / 1A
درجة حرارة العمل	0-45°C. 80-10% رطوبة:
درجة الحرارة إنقاذ	-10-60°C90-10% والرطوبة:
شهادة	بنفايات / FCC / CCC / CE

## تفاصيل المنتج:

### USB الروبوت الطابعة، طابعة استلام الروبوت، طابعة حرارية الروبوت



## الوثائق ذات الصلة:

مواصفة\*

دليل البرنامج\*

كتيب التعليمات\*

Win2000 WinVista Win7 و Win8-32bit برنامج تشغيل ويندوز إكس بي نظامي التشغيل\*

Win7and Win8-64bit برنامج تشغيل\*

برنامج تشغيل لينكس\*

\*معلومات الطابعة أدوات ضبط\*

\*Printdemo USB (تطبيق تجريبي البرمجيات)

\*SDK للروبوت

\*القرص المضغوط ملفات\*