

Android usb thermischen Drucker Preis (Typ: OCPP-585)

Spezifikation:

Qr-Code-Drucker, Android-Drucker, Android-Thermodrucker, Thermodrucker

Druckverfahren	Direkte thermische
Druckdichte	384dots / line (203DPI)
Zeichengröße	384dots / line, ANK character, Schriftart: A: 12 * 24dots, 1,5 (W) * 3,0 (H) mm Vereinfacht / traditionell: 24 * 24dots, 3,0 (W) * 3,0 (H) mm
Barcode-Typ	JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39 QR (optional)
Druckbefehl	Kompatibel mit PSON ESC / POS
Sprache	Käufer Sprache Unterstützung
Druckgeschwindigkeit	90 mm / Sek
Papierbreite	57,5 ± 0,5 mm
Papierstärke	0,06-0,08 mm
MCBF (Lebensdauer)	50km entfernt
Dimension	190 * 132 * 119 mm
Bruttogewicht	1,2 kg
Autom. Schneide	manuelles Schneiden
Sensor	Papiersensor am nahen Ende, Papiersensorsensor, Abdeckung offener Sensor
Rollenpapier	φ75mm
Schnittstelle	RS-232C, Parallel, USB, LAN
Treiber	Gewinnen Sie 9X, Win 2000, Gewinn 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 kompatibel mit ESPON
Adapterspannungseingang	Wechselstrom 110V / 220V, 50-60 Hz
Spannung	DC12V / 3A
Drucker Eingangsspannung	DC12V / 3A
Kassenladensteuerung	DC12V / 1A
Arbeitstemperatur	0-45°C, Feuchtigkeit: 10-80%
Temperatur speichern	-10-60°C, Feuchtigkeit: 10-90%
Zertifikat	CE / FCC / CCC / RoHS

Produktdetails:

Qr-Code-Drucker,Android-Drucker,Androider thermischer Drucker, Thermodrucker



Relevante Dokumente:

aufrechtzuerhalten.Spezifikation

aufrechtzuerhalten.Programmhandbuch

aufrechtzuerhalten.Bedienungsanleitung

aufrechtzuerhalten.Treiber für WinXP Win2000 WinVista Win7 Win8-32bit

aufrechtzuerhalten.Treiber für Win7and Win8-64bit

aufrechtzuerhalten.Treiber für Linux

aufrechtzuerhalten.Druckerparameter Einstellwerkzeuge

aufrechtzuerhalten.USB Printdemo(Anwendungssoftware-Demo)

aufrechtzuerhalten.SDK für Android

aufrechtzuerhalten.CD Dateien