

# Integrierter 58-mm-Thermodrucker

(M/N:OCKP-5803)

## Merkmale :



90 mm/s Druckgeschwindigkeit;

Papierhaus mit 50 mm Durchmesser;

Unterstützt Sprachcodepages für mehrere Länder;

Unterstützt grafisches Drucken;

Unterstützt mehrere 1D- und 2D-Barcode-Drucke;

Lebensdauer des Druckerkopfes 50 km.

## Spezifikation :

Modell	OCKP-5803
Druckmethode	Thermische Linienpunktmethod
Papiertyp	Thermopapierrolle
Schnittstelle	USB RS232TTL
Auflösung	203 dpi (8 Punkte/mm)
Papierbreite	57,5 ± 0,5 mm
Druckgeschwindigkeit	Maximal 90 mm/s
Effektiver Druckbereich	48mm
Zeichensatz	ASCII, GB2312-80 (Chinesisch), BIG5 usw
Zeichensatz	ANK: (9*17,12*24) □Chinesisch: (24*24)
Durchmesser der Papierrolle	Maximal: 50 mm
Papierstärke	0,055-0,09 mm
Leben drucken	50 km
Barcode-Typen	Unterstützt 1D- und 2D-Barcode-Druck
Keine Papiererkennung	Photoelektrische Erkennung
Erkennung des Papierendes	Photoelektrische Erkennung
Netzteil	DC12V/2A
Maße	114,8 * 132 * 86,4 mm
Gewicht	150g
Paketbox	140*130*80mm/250g
Betriebstemperatur	0°C~50°C
Betriebsfeuchtigkeit	20 % rF ~ 85 % rF
Lagertemperatur	-20°C~60°C
Lagerfeuchtigkeit	5 % ~90 % relative Luftfeuchtigkeit







无效  
Seal is Broken  
2024  
4 | 5 | 6  
10 | 11 | 12











Q.C.  
PASSED

Warranty  
Serial # Breakdown

END NC RX	END RX TXD DTR	END RX TXD DTR	END D+ D- USB
3 2 1	4 3 2 1	4 3 2 1	1 2 3 4
POWER	RS232	TTL	USB

5VDC-1.2V

WCLRS232+TTL+USB

WCLRS232+TTL+USB

CE



