

Model	OCKP-8005
Afdrukmethodee	Thermische lijnpunt method
Papier type	Thermische papierrol
Koppel	USBRS232LPT
Oplossing	203 dpi (8 punten/mm)
Papier breedte	79,5±0,5 mm
Afdruksnelheid	150 mm/sec
Effectief afdrukgebied	72 mm
Karakterset	ASCII,GB2312-80(Chinese)
Lettertype afdrukken	ANK(9*17,12*24)Chinese24*24
Papieren rol buiten diameter	Maximaal: 150 mm
Papieren rol binnen diameter	Min : 18 mm
Papierdikte	0,055-0. 15 mm
Leven afdrukken	≥100 km
Het leven van de snijder	≥1.000.000 bezuinigingen
Bar - Codetypen	1D:UPCAUPC-Ejan13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39ITFCODABARCODE128CODE93 2D:QR Code
Detectie	Papier op, papier bijna op, papier opgenomen
Voedingsadapter	DC24V/2A
Dimensies	147,6 mm * 256,5 mm * 146 mm
gewicht	1,65 kg
Pakket doos	290*210*200mm/1,8kg
Bedrijfstemperatuur	0°C~50°C
Luchtvochtigheid regelen	20% RV ~85% RV
Bewaar temperatuur	-20°C~60°C
Vochtigheid bij opslag	5% ~90% RV

















