

Modello	OCKP-5803
Metodo di stampa	Metodo del punto della linea termica
Tipo di carta	Rotolo di carta termica
Interfaccia	USBRS232TTL
Risoluzione	203 dpi (8 punti/mm)
Larghezza della carta	57,5±0,5 mm
Velocità di stampa	Massimo 90 mm/s
Area di stampa effettiva	48 mm
Set di caratteri	ASCII, GB2312-80(cinese), BIG5, ecc
Set di caratteri	ANG:(9*17,12*24) □Cinese □□24*24 □
Diametro del rotolo di carta	Massimo: 5 0 mm
Spessore della carta	0,055-0,09 mm
Stampa la vita	5 0Km
Sbarra - tipi di codice	Supporta la stampa di codici a barre 1D e 2D
Nessun rilevamento carta	Rilevamento fotoelettrico
Rilevamento carta quasi esaurita	Rilevamento fotoelettrico
Adattatore di alimentazione	DC 12 V/2A
Dimensioni	114,8*132*86,4 mm
peso	150 g
Scatola del pacchetto	140*130*80 mm/250 g
Temperatura di esercizio	0°C~50°C
Umidità operativa	20%UR ~85%UR
Temperatura di conservazione	-20°C~60°C
Umidità di stoccaggio	5% ~90%UR



















