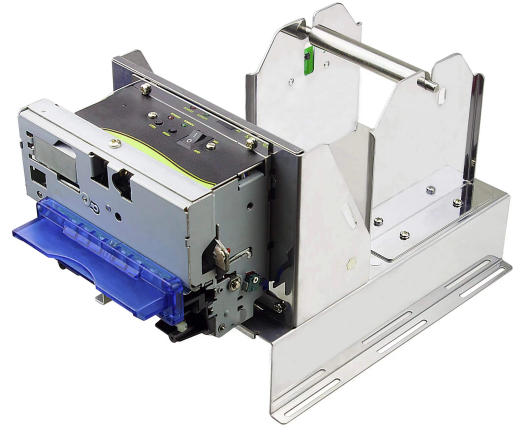


Modulo stampante termica per ricevute KIOSK da 80 mm

(M/N: OCKP-8005)

Caratteristiche:



Velocità di stampa 150mm/s,

Rotolo di carta fino a 150 mm di diametro,

Supporta la taglierina automatica,

Supporta code page di lingue di più paesi,

Supporta la stampa grafica,

Supporta l'archiviazione e la stampa del logo NV,

Supporta la stampa multipla di codici a barre 1D e 2D,

Durata della testina della stampante 100 km, durata della taglierina un milione di volte.

Scheda dati:

Modello	OCKP-8005
---------	-----------

Metodo di stampa	Metodo del punto della linea termica
Tipo di carta	Rotolo di carta termica
Interfaccia	USBRS232LPT
Risoluzione	203 dpi (8 punti/mm)
Larghezza della carta	79,5±0,5 mm
Velocità di stampa	150mm/s
Area di stampa effettiva	72 mm
Set di caratteri	ASCII, GB2312-80 (cinese)
Stampa carattere	ANK□(9*17,12*24)□Cinese□□24*24□
Diametro esterno del rotolo di carta	Massimo: 150 mm
Diametro interno del rotolo di carta	Minimo: 18 mm
Spessore della carta	0,055-0,15 mm
Stampa la vita	≥100Km
Vita della taglierina	≥1.000.000 di tagli
Tipi di codici a barre	1D:UPCA□UPC- E□JAN13(EAN13)□JAN8(EAN8)□CODE39□ITF□CODABAR□ CODE128□CODE93 2D: codice QR
Rilevamento	Carta esaurita, carta quasi esaurita, carta presa
Adattatore di alimentazione	CC 24 V/2 A
Dimensioni	147,6 mm*256,5 mm*146 mm
peso	1,65 kg
Scatola del pacchetto	290*210*200 mm/1,8 kg
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

