

# StUNmpante termiCa incorporata da 80 mm

(M/N:OCKP-800 4 )



- l. 12 Velocità di stampa 0mm/s,
- m. Casa di carta da 80 mm di diametro
- n. Supporta la taglierina automatica
- o. Supporta Codice page di lingue di più paesi
- p. Supporta la stampa grafica
- q. Supporta la memorizzazione e la stampa del logo NV
- r. Supporta la stampa multipla di codici a Sbarrare 1D e 2D
- s. Durata della testina della stampante 100 km, durata della taglierina un milione di volte

Modello	OCKP-8004
Metodo di stampa	Metodo del punto della linea termica
Tipo di carta	Rotolo di carta termica
Interfaccia	USBRS232
Risoluzione	203 dpi (8 punti/mm)
Larghezza della carta	79,5±0,5 mm
Velocità di stampa	120 mm/s
Area di stampa effettiva	72 mm
Set di caratteri	ASCII,GBK,BIG5 e così via
Set di caratteri	ANG:(9*17,12*24) □Cinese □□24*24 □
Diametro del rotolo di carta/diametro interno	Massimo: 80 mm; minimo: 13 mm
Spessore della carta	0,055-0,09 mm
Stampa la vita	≥100Km
Vita della taglierina	≥1.000.000 di tagli
Bar - tipi di codice	1D: UPC-A, UPC-E, JAN/EAN8, JAN/EAN13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE128, CODE93 2D: QR Code
Nessun rilevamento carta	Rilevamento fotoelettrico
Rilevamento carta quasi esaurita	Rilevamento fotoelettrico
Adattatore di alimentazione	CC 24 V/2 A
Uscita cassetto contanti	CC 24 V/ 1 A □opzionale)
Dimensioni	114,8*132*86,4 mm
peso	360 g
Scatola del pacchetto	145*125*95 mm/410 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









