

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 |









