

## Stampante a matrice di punti a matrice di punti compatta a 76 gradi a due strati per cucina

### specifiche tecniche:

|  |  |
|--|--|
| Metodo di stampa   | Matrice di punti seriale a 9 pin   |
| Stampa carattere   | FONT A: 33 o 35; FONT B: 40 o 42   |
| Capacità della colonna   | 400dots  |
| Dimensione del carattere   | ANK, carattere A: 9 * 9 punti, carattere B: 7 * 9 punti, cinese semplificato, cinese tradizionale: 16 * 16 punti |
| Set di caratteri   | Opzione acquirente   |
| Carattere per linea  | 400dots  |
| Velocità di stampa   | 4.5lines / sec   |
| Ricevi buffer  | Selezionabile come 45 byte o 4k byte utilizzando i dip switch  |
| Larghezza della carta  | 75,5 ± 0,5 millimetri  |
| Capacità di copia  | Un originale e due copie   |
| Nastro   | ERC-39   |
| MCBF (la vita)   | 10.000.000 linee   |
| autista  | Win9X / Win ME / Win2000 / Win2003 / WinNT / Win XP / Win Vista / Win 7 / Linux                                  |
| processore   | 32 bit   |
| Ambiente di archiviazione  | Temperatura (-10 ~ 60 ° c) di umidità (10 ~ 90%)   |
| Ambiente di lavoro   | Umidità di temperatura (0 ~ 50 ° c) (10 ~ 90%)   |
| Dimensione   | 215X135X105mm  |
| Peso lordo   | 3. 5 KG  |
| Taglierina automatica  | sì   |
| Sensore fine carta   | sì   |
| Spessore della carta   | 0.06-0.08mm  |
| Rotolo di carta  | 75,5 ± 0,5 mm * φ65mm  |
| Interfaccia  | Seriale / USB / LAN  |
| Comando  | Compatibile con EPSON  |
| Controllo del cassetto contanti  | DC 12-24V / 1A   |
| Alimentazione elettrica  | DC24V / 2.5A   |
| Note: utilizza una testina di stampa giapponese altamente affidabile (SEIKO F347) con una durata nominale superiore a 10.000.000 di righe. |  |

### Dettagli del prodotto:

