

58 встроенный термопринтер мм

(M/N:ОСКР- 5803)

1. 9 Скорость печати 0 мм/с,
2. 50 бумажный домик диаметром мм.
3. Поддержка языковых кодовых страниц нескольких стран
4. Поддержка графической печати
5. Поддержка нескольких 1D и 2D баров. - печать кода
6. Срок службы головки принтера 5 0км

| | |
|----------------------------|---|
| Модель | ОКП-5803 |
| Метод печати | Метод тепловой линии с точками |
| Тип бумаги | Рулон термобумаги |
| Интерфейс | USB RS232ТТЛ |
| Разрешение | 203 точки на дюйм (8 точек/мм) |
| Ширина бумаги | 57,5±0,5 мм |
| Скорость печати | Макс 90 мм/с |
| Эффективная площадь печати | 48 мм |
| Набор символов | ASCII, GB2312-80 (китайский), BIG5 и т. д. |
| Набор символов | АНК:(9*17,12*24)Китайский:24*24 |
| Диаметр рулона бумаги | Макс: 5 0 мм |
| Толщина бумаги | 0,055-0,09 мм |
| Распечатать жизнь | 5 0 км |
| Бар - типы кодов | Поддержка печати штрих-кодов 1D и 2D. |
| Нет обнаружения бумаги | Фотоэлектрическое обнаружение |
| Обнаружение конца бумаги | Фотоэлектрическое обнаружение |
| Блок питания | ОКРУГ КОЛУМБИЯ 12 В/2А |
| Размеры | 114,8*132*86,4 мм |
| масса | 150 г |
| Упаковочная коробка | 140*130*80 мм/250 г |
| Рабочая Температура | 0°C~50°C |
| Рабочая влажность | 20% относительной влажности ~ 85% относительной влажности |
| Температура хранения | -20°C~60°C |
| Влажность хранения | 5% ~90% относительной влажности |























