

Встроенный термопринтер шириной 80 мм.

(М/Н:ОСКР-800 4)



- l. 12 Скорость печати 0 мм/с,
- m. Бумажный домик диаметром 80 мм.
- n. Поддержка автоматического резака
- o. Поддержка языковых кодовых страниц нескольких стран
- p. Поддержка графической печати
- q. Поддержка хранения и печати логотипа NV
- r. Поддержка печати нескольких штрих-кодов 1D и 2D.
- s. Срок службы головки принтера 100 км, срок службы резака один миллион раз

Модель	ОКП-8004
Метод печати	Метод тепловой линии с точками
Тип бумаги	Рулон термобумаги
Интерфейс	USB RS232
Разрешение	203 точки на дюйм (8 точек/мм)
Ширина бумаги	79,5±0,5 мм
Скорость печати	120 мм/с
Эффективная площадь печати	72 мм
Набор символов	ASCII,ГБК,BIG5 и так далее.
Набор символов	АНК:(9*17,12*24)□Китайский:□24*24□
Диаметр рулона бумаги/внутренний диаметр	Макс: 80 мм; мин: 13 мм
Толщина бумаги	0,055-0,09 мм
Распечатать жизнь	≥100 км
Жизнь резца	≥1 000 000 порезов
Бар - типы кодов	1D: UPC-A, UPC-E, JAN/EAN8, JAN/EAN13, Код39, ITF, CODEBAR, CODE128, CODE93 2D: QR Code
Нет обнаружения бумаги	Фотоэлектрическое обнаружение
Обнаружение конца бумаги	Фотоэлектрическое обнаружение
Блок питания	24 В постоянного тока/2 А
Выход денежного ящика	24 В постоянного тока/ 1 А □необязательный)
Размеры	114,8*132*86,4 мм
масса	360г
Упаковочная коробка	145*125*95 мм/410 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









