

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 0км
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

















