

ОСРР-М089 80 мм мини портативный термопринтер роС android мобильный Bluetooth принтер

(М/Н: ОСРР-М089)

Функции:

1. Поддержка окон, Java, Android и IOS
2. Высокая скорость печати 90 мм/с
3. 50 км т/ч срок службы
4. Низкое энергопотребление и литиевая батарея большой емкости

С спецификация

| | |
|------------------------|--|
| Модель | ОСРР-М089 |
| Имя | 80-мм мини-портативный термопринтер Bluetooth |
| Цвет | Черный |
| Интерфейс | USB , Bluetooth |
| Батарея | 7,4 В постоянного тока/ 260 литий-ионный аккумулятор емкостью 0 мАч |
| Блок питания | 5 В постоянного тока/1 А |
| Буфер | Входной буфер: 5К, Flash: 40К |
| ТПХ Жизнь | 50 км |
| Другая функция | Обнаружение бумаги, обнаружение питания, ручное отключение, печать 1D и QR-кода |
| Аксессуары | Кабель для передачи данных, адаптер питания, блок питания рд , бумажный валик, компакт-диск, руководство |
| ОС, поддерживающая | Системы Windows, Android и IOS |
| Стандарты безопасности | CE, FCC, Rohs и т. Д. |
| Метод печати | Прямая тепловая линия |
| разрешение | 8 точек/мм (203 dpi) |
| Скорость печати | 7 0 мм/сек (Макс. 90 мм/сек) |
| Ширина печати | 72мм |
| Непрерывная печать | 120 шт. терморулона для полностью заряженного аккумулятора |
| Символов в строке | Шрифт А: 48 символ/линия Простой, традиционный китайский :24 символ/линия |
| Команда печати | Совместимость с ESC/POS |
| Штрих-код | Поддержка печати штрих-кода |
| Размер символа | Шрифт А: 12*24 точки, 1,5(Ш)*3,0(В) Упрощенный/традиционный: 24*24 точки, 3,0 (Ш) * 3,0 (В) мм |
| Набор символов | Буквенно-цифровой/китайский кандзи |
| СМИ | |
| Тип бумаги | Термобумага в рулонах |
| Ширина бумаги | 79,5 ± 0,5 мм |

| | |
|--|---|
| Способ подачи бумаги | Простая загрузка бумаги |
| Диаметр рулона бумаги | 40 мм Макс. |
| Толщина бумаги | 0,06 - 0,08 мм |
| Физический | |
| Масса | Нетто: 450 г Брутто: 600 г |
| Измерение | 105*110*58мм |
| Коробка пакета | 197*130*70 мм |
| 20 в 1 коробке | 340*320*435мм/10кг |
| Среда | |
| За работой температура & влажность | от 0 до 4 5 градусов по Цельсию , 10%~80% Нет конденсата |
| Место хранения температура & влажность | от -20 до 60 градусов по Цельсию , 10%~90% Нет конденсата |























