

ОСРР- М083 портативный мини Android законопроект принтер

Особенность

Поддержка Windows, Java, Android, IOS (опционально) система
Интерфейс: USB + RS232 + Bluetooth (Options), или USB + RS232 + WIFI;
USB и зарядки постоянного тока;
OLED-дисплей состояния печати;
Поддержка 2D, 1D печати штрих-кодов
Один принтер можно подключить к многоканальному интеллектуальных устройств (до 7 Android устройств + 1 ИОС устройств) (опционально)
Имя принтера и пароль можно изменить онлайн
Free SDK для Android и Win CE
2000mAh аккумулятор большой емкости литий
Специальный индикатор батареи для мониторинга состояния питания
Резак: ручной резак
Скорость печати: Шифрование до 90мм / сек
МСBF (жизнь): 100 км

Спецификация

| | |
|---------------------------|--|
| Модель | ОСРР-М083 |
| вес | 280г |
| цвет | черный |
| Эффективная ширина печати | 72мм |
| способ печати | печать Термальная линия |
| команды печати | ESC / POS совместимый набор команд |
| скорость печати | До 90мм / сек |
| разрешение | 8 точек / мм (203dpi) |
| Печать шрифт | 12x24 / 24x24 |
| емкость колонки | 32 колонки / 16columns |
| размер знака | 1,5 x 3,0 мм (Ш x В) / 3.0x3.0mm (ШxВ) |
| размеры бумаги | 80,0 ± 0,1 мм диаметр x 30.0mm |
| толщина бумаги | От 0,06 до 0,08 мм |
| Набор символов | Буквенно-цифровой / китайский кандзи |
| Интерфейс | USB, RS-232, Bluetooth, Wi-Fi (опционально) |
| буфер данных | До 5К байтов |
| Адаптер питания | 9В DC / 2А |
| Заряд батареи | 7.4V DC / 2000mA; Батарея может оставаться на 4-5 дней, когда полная мощность, он может напечатать документ 120-150m |
| Другие особенности | Обнаружение бумаги, обнаружение силы, руководство закрыли |
| Рабочие условия | Температура: -10 °C ~ 50 °C, Влажность: 10% ~ 90% |
| Условия хранения | Температура: -20 °C ~ 70 °C, Влажность: 5% ~ 95% |
| Имя устройства | Может быть настроен, письмо и цифровой для варианта, при максимальном 30 ASCII символов. |
| пароль | Введите код по умолчанию спаривание "1234", он может быть изменен. При макс 6 Digitals. |
| Размер силового кабеля | 3.5 * 1.1mm |