

# Прочный 80-миллиметровый мобильный термопринтер Android IOS WIFI POS

(Модель №: OCPP -M083-W)

## Особенность

Поддержка Windows, Java, Android, IOS (опционально) системы  
Интерфейс: USB + RS232 + Bluetooth (Опции) или USB + RS232 + WIFI;  
USB и DC зарядка;  
OLED отображать состояние печати;  
Поддержка 2D, 1D печать штрих-кода  
Один принтер может подключаться к нескольким интеллектуальным устройствам (до 7 устройств Android + 1 устройство IOS) (дополнительно)  
Имя принтера и пароль можно изменить онлайн  
Бесплатный SDK для Android и Win CE  
2000 мАч литиевая батарея большой емкости  
Специальный индикатор батареи для контроля состояния питания  
Резак: ручной резак  
Скорость печати: до 90 мм / сек  
МСBF (жизнь): 100 км

## Спецификация

модель	ОСРР -M083
Вес	280г
цвет	черный
Эффективная ширина печати	72мм
Метод печати	Термопечать
Команды печати	ESC / POS совместимый набор команд
Скорость печати	До 90 мм / сек
разрешение	8 точек / мм (203 точек на дюйм)
Распечатать шрифт	12x24 / 24x24
Емкость колонки	32 столбца / 16 столбцов
Размер персонажа	1,5 x 3,0 мм (Ш x В) / 3,0 x 3,0 мм (Ш x В)
Размеры бумаги	80,0 ± 0,1 мм x диаметр 30,0 мм
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 5 Кбайт
Адаптер питания	9 В постоянного тока / 2А
Заряд батареи	7,4 В постоянного тока / 2000 мА; Батарея может оставаться в течение 4-5 дней, когда она на полную мощность, она может печатать 120-150 м бумаги
Другие преимущества	Обнаружение бумаги, обнаружение питания, ручное выключение
Условия труда	Температура: -10 °С ~ 50 °С, влажность: 10% ~ 90%
Условия хранения	Температура: -20 °С ~ 70 °С, Влажность: 5% ~ 95%
Имя устройства	Могут быть настроены, буквы и цифры по выбору, до 30 символов ASCII.
пароль	Введите код сопряжения по умолчанию «1234», его можно настроить. Максимум 6 цифр.
Размер штепсельной вилки	3,5 * 1.1mm

## **Соответствующие документы:**

\* ОСРР -М083 Спец

\* DRIVэр для окон

\* CD файлы