

*RR-Electro —
степень превосходства*



54-ФЗ
СОВМЕСТИМО

На изображении представлена модель ККТ «РР-04Ф» | АСПД «РР-04»

Фискальные онлайн-кассы и АСПД

Полная линейка для всех сфер применения



Для торговли



Для сегмента HoReCa



Для сферы услуг



Для АЗС

Фискальные регистраторы и АСПД

Полная линейка для всех сфер применения

Фискальные онлайн-кассы «РР-Электро» — это целая линейка превосходных аппаратов, полностью соответствующих требованиям 54-ФЗ. В нашем ассортименте есть модели под любые требования бизнеса: высокопроизводительные и начального уровня, для широкой и узкой чековой ленты, с автоотрезом и без. Передовая аппаратная платформа имеет большой потенциал для дальнейшего наращивания функциональности. Дизайн нашей продукции соперничает с ведущими европейскими и азиатскими производителями. А к качеству наших аппаратов мы относимся настолько серьёзно, что даже винты закупаем только высшего качества и только прошедшие специальные испытания. Наша линейка фискальных онлайн-касс позволяет любому клиенту подобрать себе именно то оборудование, которое максимально соответствует его потребностям.

Спецификация

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|---|--|
| | | | | | | | |
| | Модель | ККТ «PP-01Ф» АСПД «PP-01» | | ККТ «PP-02Ф» АСПД «PP-02» | ККТ «PP-03Ф» АСПД «PP-03» | ККТ «PP-04Ф» АСПД «PP-04» | |
| | Бумага и автоотрез | 80/57 мм с автоотрезом | | 80 мм с автоотрезом | | 57 мм с автоотрезом | 57 мм без автоотреза |
| | Преимущества | Сегмент «премиум», высочайшая производительность, надёжный японский механизм, металлическое шасси, фронтальная выдача чека, защита от попадания влаги и мусора в тракт печати, превосходный дизайн | | Сегмент средний, высокая производительность, проверенный механизм собственной разработки, металлическое шасси, «рабочая лошадка» с чеком 80 мм, привлекательный дизайн | | Сегмент средний, высокая производительность, надёжный японский механизм, металлическое шасси, «рабочая лошадка» с чеком 57 мм, привлекательный дизайн | Сегмент средний, умеренная производительность, надёжный японский механизм, «рабочая лошадка» с чеком 57 мм без автоотреза, привлекательный дизайн при доступной цене |
| | Сферы применения | Все сферы (включая приём платежей) | | | | | |
| Процессор основной платы | NXP LPC1778 32-битный (частота 120 МГц) | | | | | | |
| Печатающий механизм | Seiko Instruments Inc. SII CAPM347 (Япония) | | «ШТРИХ-М» и печатающая головка Kyocera (Япония) | | Seiko Instruments Inc. SII CAPD247 (Япония) | Seiko Instruments Inc. SII LTP01-245 (Япония) | |
| Скорость печати, мм/сек | ≤300 | | ≤250 | | ≤200 | ≤75 | |
| Область печати | 72/48 мм или 576/384 точки | | 72 мм или 576 точек | | 54 мм или 432 точки | 48 мм или 384 точки | |
| Кол-во символов в строке (стандартным шрифтом) | 48/32 | | 48 | | 36 | 32 | |
| Ресурс термоголовки, км | 200 | | 150 | | 100 | 50 | |
| Диаметр рулона, мм | ≤83 | | | | ≤80 | ≤50 | |
| Загрузка рулона | Easy Load | | | | | | |
| Вертикальная установка | Возможна | | Возможна (через металлический кронштейн-переходник) | | | | |
| Ресурс автоотреза, циклов | 2 000 000 | | 1 500 000 | | 1 000 000 | - | |
| Фискальная память | Обновлённая с увеличенной ёмкостью (9999 шт. сменных итогов) | | | | | | |
| Интерфейсные разъёмы | Штатно: 1xUSB (USB 2.0 Type B, ПК/хост) 1хДЯ (RJ25 6P6C, денежный ящик +24 В) Дополнительная интерфейсная плата с одним из следующих интерфейсов: 1. COM (DB9 RS-232C, ПК/хост/подчинённое устройство) 2. LAN (RJ45 TCP/IP) 3. COM+LAN+WiFi (RJ12 RS-232C; RJ45 TCP/IP; WiFi TCP/IP) | | | | | Штатно: 1xCOM (RJ25 6P6C RS-232C, ПК/хост) 1хДЯ (RJ25 6P6C, денежный ящик +24 В) 1xUSB (USB 2.0 Type B, ПК/хост) Опционально: 1. LAN (RJ45 TCP/IP) 2. WiFi (TCP/IP) | |
| Питание | Внешний БП 24 В/2,5 А | | | | | Внешний БП 7,5 В/4,5 А | |
| Габариты (ШхГхВ), мм | 160x240x135 | | 150x220x125 | | 117x201x113 | 110x165x100 | |
| Масса (без блока питания), кг | ≤2,2 | | ≤1,9 | | ≤1,3 | ≤0,7 | |