

*RR-Electro —
степень превосходства*

R²E[®]
RR Electro



54-ФЗ
СОВМЕСТИМО

На изображении представлена модель ККТ «РР-01Ф» | АСПД «РР-01»

Фискальные онлайн-кассы и АСПД

Полная линейка для всех сфер применения



Для торговли



Для сегмента HoReCa



Для сферы услуг








Для АЭС

Фискальные онлайн-кассы 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 «РР-01Ф» АСПД «РР-01» | ККТ «РР-02Ф» АСПД «РР-02» | ККТ «РР-03Ф» АСПД «РР-03» | ККТ «РР-04Ф» АСПД «РР-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 | | | |
| 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) 1xДЯ (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) 1xДЯ (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 |