

POS-система FEC PP-9667

Мощное модульное решение



Скоростное решение для бесперебойной и комфортной работы



Комфортная работа

Сверхъяркий экран позволяет комфортно работать даже при сильной освещённости. Устанавливается на подставку и подходит к креплениям VESA.



Высокая производительность

Производительная модель на флагманской платформе Kabu Lake с процессором вплоть до i7 гарантирует скорость и бесперебойность и позволяет использовать любой софт.



Быстрый апгрейд

Модульная конструкция устройства позволяет быстро заменить блок с управляющей электроникой или накопитель данных.

Центр экспертизы FEC в России предлагает:

- широкие возможности для кастомизации решений,
- гарантийную и постгарантийную поддержку,
- своевременное и полное комплектование складов.

Расширенная гарантия — до 5 лет. Склады с запчастями и оборудованием по всей России, сервисные центры в каждом регионе.

Технические характеристики

Модель	PP-9667
Процессор	Intel® Celeron® G3900TE 2,3 ГГц / Intel® Core i3-7101TE 3,4 ГГц / Intel® Core i5-7500T 2,7 ГГц / Intel® Core i7-7700T 2,9 ГГц
Оперативная память	4 ГБ, расширение до 32 ГБ (2 x 260-pin DDR4)
Блок питания	Внешний 150 Вт (12 В / 12,5 А)
Накопитель	1 x 2.5" SATA HDD или SSD, 1 x M.2
Графический адаптер	Intel® H110
Материал	Алюминий, пластик
Цвет корпуса	Чёрный с серебристой отделкой
Экран	
Диагональ / разрешение	17" TFT-LCD / 1280 x 1024
Яркость / тип	350 кд/м ² (LED) / проекционно-ёмкостный сенсорный экран
Стандартные интерфейсы	
Последовательные порты	3 x COM-порта: COM1 (DB9), COM2 (DB9), COM4 (RJ45)
USB-порты	5 x USB-портов (4 сзади, 1 сбоку)
Порт денежного ящика	1 x RJ11 (1 В)
Порт принтера	1 параллельный порт
Порт клавиатуры	1 x PS/2
Сетевой порт	1 x RJ45 Gigabit LAN
PCI-слот	1 x Mini PCI-E (внутренний)
Аудиопорт	1 x Line Out
Видеопорт	1 x VGA (5 В / 12 В с помощью перемычки)
Входное питание	1 x 12 В DC
Выходное питание	1 x 12 В DC, гнездо 2,5 мм
Опциональные интерфейсы	
Тип А	Последовательные порты: COM А и COM В (RJ45) с выбором питания 0 / 5 В / 12 В; выходное питание: 1 x 24 В; 1 гнездо микрофона
Тип В	Последовательные порты: COM А и COM В (RJ45) с выбором питания 0 / 5 В / 12 В; Powered USB: 1 x 24 В; 1 гнездо микрофона
Тип С	Последовательные порты: COM А и COM В (RJ45) с выбором питания 0 / 5 В / 12 В; Powered USB: 1 x 12 В; 1 гнездо микрофона
Тип Е	Порт денежного ящика: 2 x 24 В; 1 гнездо микрофона
Тип G	Powered USB: 3 x 12 В
Тип Н	Powered USB: 2 x 12 В, 1 x 24 В
Поддерживаемые ОС	
Windows	Windows 10
Linux	Tiny Core 8, Red Hat, SUSE, Debian
Размеры и вес	
Продукт (Д x В x Ш)	Без подставки: 410 x 332 x 75 мм; 5,9 кг С подставкой: 410 x 364 x 250 мм; 7,5 кг
Упаковка (Д x В x Ш)	Без подставки: 525 x 430 x 200 мм; 7,8 кг С подставкой: 560 x 540 x 360 мм; 10,8 кг