

1U безвентиляторный компьютер AdvantiX IPC-SYS1FN



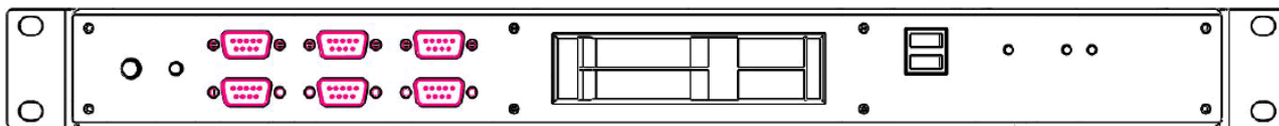
- Гибкие возможности конфигурирования
- Низкое энергопотребление – менее 40Вт
- Безвентиляторный
- Варианты исполнения – AC или DC-питание с опцией резервирования
- Рабочая температура -40 до +60 градусов °С (опция)
- Доступность к заказу – до 2026+ года

Технические характеристики

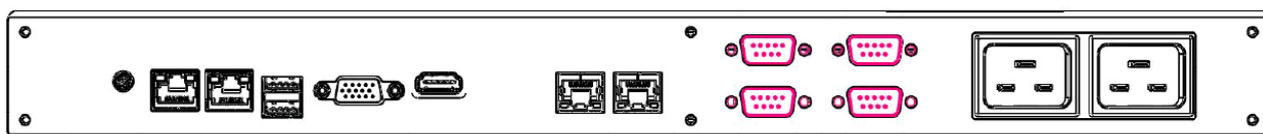
Процессор	Intel® Celeron® N3350 (2 ядра, 1.1GHz/2.4GHz турбо, 2МБ L2, 6Вт) или Intel® Pentium® N4200 (4 ядра, 1.1GHz/2.5GHz турбо, 2МБ L2, 6Вт) (опционально)
Память	4 – 8ГБ, 1 x DDR3L-1600/1866, non ECC
Видеоподсистема	Встроенная Intel® HD Graphics 500/505, до 2ГБ видеопамати, разрешение до 3840 x 2160
Слоты расширения	2 x Mini-PCIe (Full-sized), один из них с поддержкой mSATA
Дисковая подсистема	2 отсека для 2.5" HDD/SSD SATA Hot Swar или один 3,5" внутренний отсек. Поддержка RAID 0/1 – опция (потребуется контроллер mPCI-E)
Сеть	Два контроллера Ethernet 10/100/1000 (RTL8111H)
Звук	Двухканальный, HD Audio
Порты	2 x USB 3.0 (задняя панель), 2 x USB 2.0 (передняя панель) 1 x HDMI (до 3840 x 2160) 1 x VGA (до 1920 x 1200 @ 60Гц) 2 x LAN (RJ-45), опционально до 6 x LAN 4-12 COM портов (6x RS232/422/485 + 2x RS232 в базовой версии) Audio выход
Watchdog	Программируемый
Питание	220В переменного/постоянного тока или 9-36В постоянного тока (2 варианта), резервированный блок питания и два ввода питания (опция)
Охлаждение	Конвекционное, пассивное
Рабочая температура	+5°C ~ +40°C, или -40°C ~ +60°C (опционально)
Габариты (мм)	300 (Г) * 440 (Ш) * 44 (В)
Вес	5.5 кг
Исполнение	1U, возможность монтажа в стойку передней или задней стороной
Цвет	Черный
Операционная система	Microsoft Windows 10 (64 бит), Linux

* в даташите указана справочная информация, точные характеристики изделий просьба уточнять при заказе

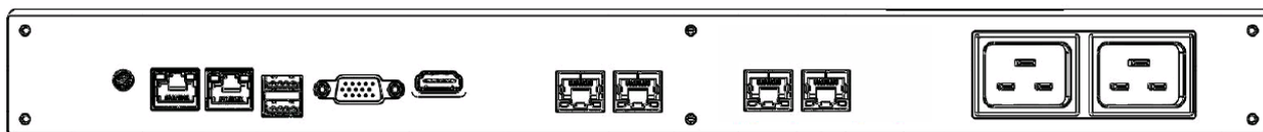
AdvantiX IPC-SYS1FN



Вид спереди



Вид сзади (AC-версия, с двумя БП)



Вид сзади (6 LAN, AC-версия, с двумя БП)

Функционал модуля резервирования питания

- Индикация наличия питания на одном из двух входов, выхода из строя БП или отсутствия питания
- Звуковая сигнализация ошибки с кнопкой сброса
- Мониторинг напряжений, температур внутри корпуса, состояния питания - через COM-порт
- Возможность выключения и включения питания системы по команде через COM-порт
- Возможность подключения внешних удаленных светодиодов, внешней кнопки сброса ошибки

Информация для заказа

IPC-SYS1FN-AC	Безвентиляторный 1U компьютер / N3350 / 8GB DDR3 / 240GB SSD / AC питание, +5..+40
IPC-SYS1FN-DUAL-AC	Безвентиляторный 1U компьютер / N3350 / 8GB DDR3 / 480GB SSD / резервированное AC питание, +5..+40
IPC-SYS1FN-XXX	Заказная конфигурация под требования заказчика. Срок поставки – от 2х недель (в зависимости от доступности комплектующих)