

## Высокопроизводительная станция оператора АСУ настольного исполнения AdvantiX IPC-ATX-7220-A9



Модель выполнена в промышленном исполнении и предназначена для установки в помещениях, где не исключены воздействия вибрации и присутствие пыли.

Проста в обслуживании. При необходимости воздушный фильтр и вентилятор охлаждения в системном блоке легко меняются без использования инструментов. Кроме этого, для придания системе дополнительной виброустойчивости внутри корпуса имеется прижимная планка для плат расширения.

Один порт USB со стандартным разъемом размещен на материнской плате. Это упрощает скрытую и безопасную установку внутри корпуса компьютера USB устройств и ключей.

### Технические характеристики

Процессор	Intel Pentium G4400 (2 ядра) или Core i3-6100 (2 ядра) или Core i5-6500 (4 ядра) или Core i7-6700 (4 ядра, HT) или Xeon E3-1275 v5 (4 ядра, HT) LGA1151 – либо другой Intel Core шестого поколения
Чипсет	Intel C236
Память	до 64ГБ, 4 x DIMM DDR4-2133, ECC/non ECC, одно- или двухканальная
Видеоподсистема	интегрированный графический адаптер Intel HD Graphics 510/530, DX 12
Слоты расширения	1 x PCI-E x16 Gen3, 1 x PCI-E x8 Gen3 с прорезью (1 физическая линия), 1 x PCI-E x16 Gen3 (4 физических линии), 2 x PCI-E x4 Gen3 с прорезью, 2 x PCI, 1 x mPCIe Все слоты – полной высоты, глубина зависит от расположения слота
Отсеки	2 x 3.5" (1 внутренний и 1 внешний) 2 x 5,25"
Дисковая подсистема	1 x HDD 1TB SATA и 1 x оптический привод DVD±RW (стандартно) 6 SATA-600 портов; 1 mSATA. Поддержка RAID 0,1,5,10
Сеть	2 x контроллера Ethernet 10/100/1000 Intel i219LM, i210AT, поддерживается WoL (Wake-on-Lan), PXE, Teaming, iAMT 11
Звуковая подсистема	5.1-канальная, HDA, на основе Realtek ALC671
Порты	7 x USB 2.0 (из них 2 на передней панели, 4 на задней панели, 1 внутренний) 4 x USB 3.0 на задней панели 1 DVI-D без возможности подключения VGA, 2 DP (все 3 работают независимо) 2 x LAN (RJ-45) 2 x PS/2 2 x COM (RS-232), 1 x LPT Line In, Line Out, Mic
Watchdog	Программируемый
Питание	400W (стандартно), опционально: 700W, нерезервированный или 2 x 300W RPS
Рабочая температура	5...40°C (работа), -20...60°C (хранение)
Влажность	10-85% при 40°C (работа), 10-95% при 40°C (хранение), без образования конденсата
Габариты (мм)	488 (Г) * 200 (Ш) * 320 (В)
Вес	14 кг
Исполнение	Настольное / настенное (крепление в комплекте)
Цвет	Бежевый
Операционная система	Microsoft Windows 7 32/64, Windows 8.1 x64, Windows 10 x64, Linux
Гарантия	2 года (3 года и более – опция)

## Высокопроизводительная станция оператора АСУ настольного исполнения AdvantiX IPC-ATX-7220-A10



Модель выполнена в промышленном исполнении и предназначена для установки в помещениях, где не исключены воздействия вибрации и присутствие пыли.

Проста в обслуживании. При необходимости воздушный фильтр и вентилятор охлаждения в системном блоке легко меняются без использования инструментов. Кроме этого, для придания системе дополнительной виброустойчивости внутри корпуса имеется прижимная планка для плат расширения.

### Технические характеристики

Процессор	Intel Pentium G5400 (2 ядра) или Core i3-8100 (4 ядра) или Core i5-8500 (6 ядер) или Core i7-8700 (6 ядер) или Xeon LGA1151 – либо другой Intel Core 8 поколения
Чипсет	Intel C246
Память	до 64ГБ, 4 x DIMM DDR4, ECC/non ECC, одно- или двухканальная
Видеоподсистема	интегрированный графический адаптер Intel HD Graphics 610/630, DX 12
Слоты расширения	1 x PCI-E x16 Gen3, 2 x PCI-E x8 Gen3 с прорезью (1 физическая линия), 1 x PCI-E x16 Gen3 (4 физических линии), 1 x PCI-E x1 Gen3 с прорезью, 2 x PCI, 2 x M.2 Все слоты – полной высоты, глубина зависит от расположения слота
Отсеки	2 x 3.5" (1 внутренний и 1 внешний) и 2 x 5,25" внешних
Дисковая подсистема	1 x HDD 1TB SATA и 1 x оптический привод DVD±RW (стандартно) 6 SATA-600 портов; M.2 2280 Key-M (для SSD NVME). Поддержка RAID 0,1,5,10
Сеть	2 x контроллера Ethernet 10/100/1000 Intel i219LM, i210AT, поддерживается WoL (Wake-on-Lan), PXE, Teaming, iAMT 12
Звуковая подсистема	5.1-канальная, HDA, на основе Realtek ALC671
Порты	7 x USB 2.0 (из них 2 на передней панели, 4 на задней панели, 1 внутренний) 4 x USB 3.1 на задней панели 1 DVI-D без возможности подключения VGA, 2 DP (все 3 работают независимо) 2 x LAN (RJ-45) 2 x PS/2 2 (опционально 4) x COM (RS-232), 1 x LPT Line In, Line Out, Mic
Watchdog	Программируемый
Питание	400W (стандартно), опционально: 700W, нерезервированный или 2 x 400W RPS
Рабочая температура	5...40°C (работа), -20...60°C (хранение)
Влажность	10-85% при 40°C (работа), 10-95% при 40°C (хранение), без образ. конденсата
Габариты (мм)	488 (Г) * 200 (Ш) * 320 (В)
Вес	14 кг
Исполнение	Настольное / настенное (крепление в комплекте)
Цвет	Бежевый
Операционная система	Microsoft Windows 10 x64, Linux x64
Гарантия	2 года (3 года и более – опция)