

Тайваньская компания ASUSTOR, специализирующаяся на выпуске сетевых системах хранения данных, готовит к продаже в самое ближайшее время двух NAS-серверов нового семейства получившего наименование AS 3 Series. Новинки получили наименование AS-302T и AS-304T, рассчитаны на два и на четыре диска, соответственно, с максимальной вместимостью 8 и 16 Тб. Накопители можно объединить в следующие типы массивов: JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6 и RAID 10.



NAS-серверы AS 3 Series имеют вертикальную конструкцию и базируются на двухъядерном процессоре Intel Atom, работающим на тактовой частоте равной 1.6 ГГц. Обе новинки получили по 1 Гб оперативной памяти стандарта DDR3, порты USB 3.0, HDMI видеовыход, гигабитный Ethernet и инфракрасный порт. За охлаждение винчестеров в модели AS-302T отвечает один 70-мм вентилятор с уровнем шума равным 33 дБ, а в модели AS-304T работает один 120-мм "пропеллер" имеющий максимальный уровень шума равный 24 дБ. Накопители поддерживают технологию Cloud Connect, энергосберегающую технологию Energy Saver, музыкальный сервер iTunes, позволяя хранить аудио- и видеозаписи в виде отдельной медиатеки. Также в наличии встроенный брандмауэр, кроме того присутствует возможность шифрования по алгоритму AES-256. Новинки управляются ОС ADM 2.0, которая позволяет "расшаривать" файлы и папки таким образом, что они становятся доступными для Windows, Mac OS X и Unix. О стоимости изделий также пока не сообщается.

