



# Сервер DEPO Storm 3450A2RU

**Высокопроизводительный сервер, построенный на базе отечественной платформы DEPO и оптимизированный для размещения СУБД, ERP и финансовых систем, сервисов электронной коммерции и других приложений с часто изменяемыми данными. Модель ориентирована на использование в корпоративных и государственных ИТ-системах с повышенными требованиями к отказоустойчивости и расширяемости.**



Сервер DEPO Storm 3450A2RU построен на базе чипсета C621 и процессоров семейства Cascade Lake, обеспечивающих высокую скорость отклика ресурсоемких приложений.

Максимальная емкость подсистемы оперативной памяти до 2 ТБ оптимально подходит для развертывания большого количества виртуальных машин.

Архитектура сервера предусматривает максимальную отказоустойчивость для обеспечения непрерывности бизнес процессов. Модель оснащена дисковой подсистемой, включающей 12 накопителей SAS/SATA формфактора 3,5" или 2,5" с возможностью горячей замены, опционально 2 накопителя SATA SSD 2,5" с го-

рячей заменой для установки в корзину сзади, а также блоками питания мощностью 800 или 1200 Вт с горячей заменой.

На задней панели DEPO Storm 3450A2RU размещены выходы шести низкопрофильных слотов расширения PCI Express – пяти x16 и одного x4 (в слоте x8).

Сервер оснащен интегрированным контроллером удаленного управления на базе AST2500, который обладает функционалом, упрощающим процесс сопровождения серверного оборудования.

DEPO Storm 3450A2RU высотой 2U устанавливается в стандартный 19-дюймовый шкаф и поставляется с набором для монтажа в стойку.

## Вид фронтальной панели сервера DEPO Storm 3450A2RU



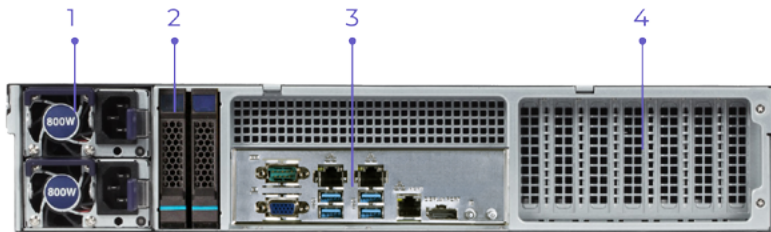
1	Контрольная панель
2	12 отсеков 3,5" с поддержкой горячей замены накопителей
3	Выдвижная панель идентификации устройства
4	Ручка корпуса с портом USB 3.0
5	Ручка корпуса с портом USB 3.0

## Вид контрольной панели сервера DEPO Storm 3450A2RU



1	Основная кнопка включения/выключения системы	5	Индикация активности накопителей
2	Кнопка включения режима идентификации устройства (UID)	6	Индикация неисправности системы
3	Кнопка перезагрузки системы	7	Индикация активности LAN1/LAN2
4	Порт USB 3.0	8	Порт USB 3.0

## Вид задней панели сервера DEPO Storm 3450A2RU



1	Модули блока питания с поддержкой горячей замены
2	Корзина горячей замены на 2 диска 2,5"
3	Порты ввода/вывода
4	6 низкопрофильных слотов расширения

# Технические характеристики

**Важное примечание:** Спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.

Формфактор	Для монтажа в стойку 19", 2U Размеры шасси (Г × Ш × В, мм): 659 × 438 × 87
Набор микросхем	C621
Процессоры	До двух Cascade Lake с максимальным TDP до 205 Вт
Задняя панель ввода-вывода	1 выделенный порт удаленного управления сервером iKVM RJ-45 1 Гбит/с 1 порт VGA D-Sub 4 порта USB 3.0 1 порт COM 4 порта RJ-45 1 Гбит/с
Оперативная память	16 разъемов для установки оперативной памяти DDR4 ECC Reg Поддерживаемый тип памяти DDR4 RDIMM/LRDIMM Поддерживаемые модули 16GB/32GB/64GB/128GB* DIMM В случае установки одного процессора будут работать только 8 слотов
Доступные разъемы расширения	1 PCIe 3.0 x4 (в разьеме x8, низкопрофильный) 5 PCIe 3.0 x16 (низкопрофильные) 1 M.2 E-Key (2230/2242/2260/2280) 3 MiniSAS HD (SATA3 x4) 2 SATA DOM 2 Oculink x4 Штыревые разъемы на системной плате: 1 USB 2.0 и 1 USB 3.0
Подсистема питания	Два блока питания с горячей заменой мощностью 800 Вт или 1200 Вт каждый
Подсистема хранения	Передняя панель: 12 × 3,5" или 2,5" SAS/SATA-накопителей Задняя панель: 2 × 2,5" SSD SATA-накопителя (опционально)
Подсистема охлаждения	3 вентилятора с возможностью горячей замены 80 × 80 мм, четвертый - опционально
Фронтальная панель и индикация	1 кнопка включения питания 1 индикатор питания 1 кнопка Reset 1 индикатор состояния накопителей 1 индикатор состояния системы 2 индикатора состояния адаптера ЛВС 2 порта USB 3.0 1 UID-кнопка с LED-индикатором VGA-порт (опционально)
Диапазон рабочей температуры	От +5 до +35 °C

\* - возможность установки 128 ГБ модулей более чем в 12 слотах уточняйте у вашего менеджера по продажам





**Горячая линия DEPO:**

Телефон для бесплатных звонков:

8-800-2000-234.

Адрес электронной почты: [hotline@depo.ru](mailto:hotline@depo.ru)

Время работы: ежедневно с 09:00 до 21:00 по московскому времени.

**Приглашаем к сотрудничеству!**

[www.depo.ru](http://www.depo.ru)