

X1-T2-48

Серверы на процессорах Intel Xeon для широкого спектра задач и развития традиционных инфраструктур

Высокопроизводительный блейд-сервер с двукратным масштабированием.



ОСОБЕННОСТИ:

ПРОСТОТА МАСШТАБИРОВАНИЯ

Легко масштабируется двукратно с помощью готовых модулей.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ПЛОТНОСТЬ

До 56 ядер и 6 ТБ памяти в компактном блейд-сервере.

НАДЁЖНОСТЬ И ОТКАЗОУСТОЙЧИВОСТЬ

Развитые средства поддержания работоспособности при отказе отдельных компонентов.

Отказоустойчивый сервер корпоративного класса в компактном корпусе.

Свяжитесь с нами:

+7 495 540 50 55; sales@yadro.com
Москва, ул. Рочдельская, д. 15, стр. 13

Посетите сайт:

oem.yadro.com/x1-servers/x1-t2-48

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- До 4 процессоров Intel Xeon серии E7-4800 v3, до 56 ядер, до 6 ТБ памяти DDR4.
- Поддерживает технологию виртуальной фабрики и установку Flash-памяти в разъёмы DIMM.
- 8 разъёмов PCIe Gen3.
- Занимает 4 отсека в шасси X1-K2.
- 4 диска 2.5" с поддержкой «горячей» замены, встроенный RAID-контроллер с программной активацией дополнительных функций.
- Поддерживает Microsoft Windows Server, Linux, VMWare vSphere ESXi.

Рекомендуется для развёртывания высоконагруженных баз данных и аналитических систем, обработки данных в памяти, построения систем виртуализации, обеспечения работы критически важных приложений.



Форм-фактор	Полной ширины, двойной высоты
Поддерживаемые процессоры	2 × Intel Xeon E5-4600 v2 (до 12 ядер)
Чипсет	Intel C600
Память	<ul style="list-style-type: none"> До 1,5 ТБ LRDIMM (48 × 32 ГБ) До 768 ГБ RDIMM (48 × 16 ГБ) 48 разъемов для модулей 8/16/32 ГБ DDR3-1600, поддержка ECC
Возможности расширения	До 4 разъемов PCIe: <ul style="list-style-type: none"> 4 × PCIe 3.0 x16
Локальное хранение	<ul style="list-style-type: none"> До 3.2 ТБ (2x 1.6 ТБ 2.5 SSD) До 2 ТБ (2x 1 ТБ 2.5 NL SAS/SATA HDD) До 2.4 ТБ (2 × 1.2 ТБ 2.5 SAS HDD)
RAID	<ul style="list-style-type: none"> Интегрированный контроллер SAS 6 Гбит/с с поддержкой RAID 0, 1, 1E Доступно расширение поддержки RAID до уровня 5 с опциональным контроллером
Сетевые возможности	Опционально 1 Гб и 10 Гб адаптеры в зависимости от модели
Управление системой	UEFI, Integrated Management Module II (IMM2.1)
Видеоконтроллер	Интегрированный в IMM2.1 Matrox G200eR2 с 16 МБ видеопамяти До 1600×1200 @75 Гц
Безопасность	TPM (на IMM2.1 и на хосте)
Возможности виртуализации	Поддержка VMWare ESXi на 1 или 2 USB-носителях в специальных разъемах внутри корпуса
Порты	<ul style="list-style-type: none"> Спереди 1 × USB 3.0 Порт консольного кабеля
Поддерживаемые ОС	<ul style="list-style-type: none"> Red Hat Enterprise Linux 7, 6 Microsoft Windows Server 2016, 2012 R2, 2012 SUSE Linux Enterprise Server 11 VMware vSphere (ESXi) 6.0, 5.5, 5.1.
Габариты (Ш × В × Г), мм	437 × 51 × 493
Масса, кг	12,25
Базовая гарантия	<ul style="list-style-type: none"> 3 года 9×5 Доступно расширение гарантии

Россия, 123022, Москва, ул. Рочдельская, д. 15, стр. 13

Тел.: +7 495 540 50 55; Факс: +7 495 540 50 55; e-mail: info@yadro.com

Контактный центр регистрации запросов

Сервисного отдела компании YADRO:

Тел.: +7 495 775 31 22; e-mail: support@yadro.com

