



Cepsep Dell PowerEdge R440, 1 процессор Intel Xeon Bronze 3106 1.70GHz, 16GB DRAM

R440-5164

Описание

Компактный 1U высокопроизводительный сервер **Dell PowerEdge R440**. Предназначен для выполнения широкого спектра задач, построения серверов высокой вычислительной мощности, биллинга, баз данных (БД), 1С и других.

В комплект входит:

Шасси Dell PowerEdge R440 - 1 шт Процессор Intel Xeon Bronze 3106 1.70GHz - 1 шт Память 16GB DDR4 ECC - 1 шт Отсек под диски SAS/SATA 3.5" - 4 шт Жесткий диск 1Tb 7.2K 3.5" SATA - 1 шт Салазки для жестких дисков горячей замены - нет Лицевая панель с ключом - нет Контроллер PERC H330 - 1 шт Удаленное управление iDRAC9 Enterprise - 1 шт Блок питания 550W - 1 шт Комплект крепления в 19" стойку - нет

Гарантия NBD - 3 года

ProService NBD 3 года

Для Заказчиков, которые приобрели услуги Next Business Day (Обслуживание с выездом специалиста на место на следующий рабочий день), Технический специалист Dell в процессе поиска неисправностей по телефону определит, требуется ли для проведения Квалифицированного ремонта выезд технического специалиста на место установки. В случае с услугой Next Business Day Onsite Service (Обслуживание с выездом специалиста на место на следующий день) технический специалист обычно прибывает на место установки на следующий рабочий день. В отношении данной услуги действуют определенные условия и ограничения:

Выезд технических специалистов возможен с понедельника по пятницу, с 8:00 до 18:00 по местному времени, кроме праздничных дней в данном регионе.

В общем случае услуга выезда специалиста на следующий рабочий день применяется для обращений, которые были получены корпорацией Dell не позднее 17:00 по местному времени, однако в разных регионах могут действовать разные правила. Уточнить крайний срок обращения для вашего региона можно у Технического специалиста Dell.

В случаях когда после прибытия технического специалиста на предприятие Заказчика выявляется потребность в дополнительных деталях/ресурсах, работы могут быть временно приостановлены до поступления дополнительных деталей/ресурсов.



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Чипсет материнской платы Intel C610

Количество сокетов для процессора 1

Семейство процессоров Intel Xeon Scalable

Socket LGA3647

Тип установленных радиаторов Радиатор стандартной эффективности

Тип оперативной памяти DDR4

Поддержка ЕСС памяти Да

Максимальный объем оперативной памяти, ТВ 0,512

Количество слотов оперативной памяти 16

Количество слотов расширения PCI-E 2

Наличие рельс для установки в стройку 19" Да

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT 2

Интерфейсы 10GBase-T 0

Дисковая подсистема

Форм-фактор отсеков под жесткие диски LFF 3,5"

Количество отсеков под жесткие диски 4

Наличие салазок для жестких дисков Да

Управление и мониторинг

Management порт 1000BaseT

Питание

Блоки питания 1

Мощность блоков питания, Вт 550

Напряжение питания 220V AC

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера 10

Диапазон рабочих температур, °C от 10 до 35