



Сервер Intel R2308WTTYSR, 2 процессора Intel E5-2680V4, 64G DDR4, 2x240G SSD, 3x4TB RAID, 2x10GE, RPSU (USED)

R2308WTTYSR_2680V4_64G(u)

Описание

Поддержка:

Процессор: серия/семейство Intel Xeon

Processor E5-2600 v4 Family

, до 2 шт

Память: до 1,5T6 DDR4 ECC RDIMM/LRDIMM 1600/1866/2133/2400

Жесткие диски: до 8 шт 3,5" SAS/SATA

Контроллер: Intel RMS3CC080 + Батарея аварийного питания кэш-памяти Intel AXXRMFBUS (RAID

0,1,10,5,50,6,60)

В комплект входит:

Процессор Intel Xeon E5-2680V4 - 2 шт

Оперативная память 8GB DDR4 2666MHz ECC - 8 шт

Шасси R2308WTTYSR - 1 шт

Радиатор процессора - 2 шт

Жесткие диски HGST 4TB SATA3 7.2k - 3 шт

SSD 240GB - 2 шт

RAID контроллер Intel RMS3CC080 + Батарея аварийного питания кэш-памяти Intel AXXRMFBUS

Hot-swap салазки для жестких дисков 3,5" - 8 шт

Интегрированный порт RJ45 10Gb - 2 шт

Райзер карта 3хРСІе

3.0 x8

- 2 шт

Райзер карта 1xPCle 3.0

х8 и 1х

PCIe 2.0

х4 - 1шт

Блок питания 1100W - 2 шт (резервируемый)

Крепление для установки в 19" стойку - нет

Общие

Чипсет материнской платы Intel C612

Количество сокетов для процессора 2

Семейство процессоров Intel Xeon E5-2600v3/v4

Socket LGA2011-3

Тип установленных радиаторов Радиатор стандартной эффективности

Тип оперативной памяти DDR4

Поддержка ЕСС памяти Да

Максимальный объем оперативной памяти, ТВ 1,5





Количество слотов оперативной памяти	24
Количество слотов расширения PCI-E	8
Наличие рельс для установки в стройку 19"	Нет
Интерфейсы	
Интерфейсы 10/100/1000BaseT	2
Интерфейсы 10GBase-T	2
Дисковая подсистема	
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	8
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Управление и мониторинг	Да

Питание

 Блоки питания
 2

 Мощность блоков питания, Вт
 1100

 Напряжение питания
 220V AC

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера 2U

Диапазон рабочих температур, °С от 10 до 35