

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://qtech.nt-rt.ru> || qht@nt-rt.ru

Двухпроцессорные платформы на базе Intel Xeon E5-26xx



QSRV-251622

Сервер 2U, дисковая корзина (front) - 12*3.5/2.5 SAS 2.0, дисковая корзина (back) - 4*3.5/2.5 SAS 2.0, 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4, 16xDDR4 DIMM max 1TB ECC DDR4 2400/2133/1866 (32GB) RDIMM /(64GB) LRDIMM, PCI-E 1*x16 + 1*x16 half, LSI 2008 chip, 2 порта 10/100/1000BASE-T, 2 порта 10GbE SFP+, 2 сменных БП, 770Вт, 220В AC

Технические характеристики

Интерфейсы

Порты 10/100/1000BASE-T	2 порта
Порты 10GbE SFP+	2 порта

Конструкция

Дисковая корзина (front)	12*3.5/2.5 SAS 2.0
Дисковая корзина (back)	4*3.5/2.5 SAS 2.0
Дополнительный лоток для HDD 2.5"	1
PCI-E	1 * x16, 1 * x16 half
Слоты для модулей памяти	16x DDR4 до 1.5 TB DDR4 2133/2400 ECC RDIMM and LRDIMM

Производительность

Процессор	2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4
-----------	------------------------------

Функциональность

RAID	LSI 2008 chip
------	---------------

Питание

Напряжение питания	220В
Мощность блоков питания, Вт	770
Тип блока питания	2 сменных БП
Тип питания	АС

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура	+10°C~+35°C
---------------------	-------------

Габариты

Высота, U	2
Высота, мм	88
Глубина, мм	675
Ширина, мм	448
Вес, кг	14

Сервер QSRV-251602



QSRV-251602

Сервер 2U, дисковая корзина (front) - 12*3.5/2.5 SAS 2.0, дисковая корзина (back) - 4*3.5/2.5 SAS 2.0, 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4, 16xDDR4 DIMM max 1TB ECC DDR4 2400/2133/1866 (32GB) RDIMM / (64GB) LRDIMM, PCI-E 1*x16 + 1*x16 half, LSI 2008 chip, 2 порта 10/100/1000BASE-T, 2 сменных БП, 770Вт, 220В AC

Технические характеристики

Интерфейсы

Порты 10/100/1000BASE-T 2 порта

Конструкция

Дисковая корзина (front)	12*3.5/2.5 SAS 2.0
Дисковая корзина (back)	4*3.5/2.5 SAS 2.0
Дополнительный лоток для HDD 2.5"	1
PCI-E	1 * x16, 1 * x16 half
Слоты для модулей памяти	16x DDR4 до 1.5 TB DDR4 2133/2400 ECC RDIMM and LRDIMM

Производительность

Процессор 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4

Функциональность

RAID LSI 2008 chip

Питание

Напряжение питания 220В

Мощность блоков питания, Вт 770

Тип блока питания 2 сменных БП

Тип питания АС

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура +10°C~+35°C

Габариты

Высота, U 2

Высота, мм 88

Глубина, мм 675

Ширина, мм 444

Сервер QSRV-251222



QSRV-251222

Сервер 2U, дисковая корзина (front) - 12*3.5/2.5 SAS 2.0/SATA 3.0, 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4, 16xDDR4 DIMM max 1TB ECC DDR4 2400/2133/1866 (32GB) RDIMM / (64GB) LRDIMM, LSI 2008 chip, 2 порта 10/100/1000BASE-T, 2 порта 10GbE SFP+, 2 сменных БП, 550Вт, 220В AC

Технические характеристики

Интерфейсы

Порты 10/100/1000BASE-T 2 порта

Порты 10GbE SFP+ 2 порта

Конструкция

Дисковая корзина (front) 12*3.5/2.5 SAS 2.0/SATA 3.0

Дополнительный лоток для HDD 2.5" 2

Слоты для модулей памяти 16x DDR4 до 1.5 TB DDR4 2133/2400 ECC RDIMM and LRDIMM

Производительность

Процессор 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4

Функциональность

RAID LSI 2008 chip

Питание

Напряжение питания 220В

Мощность блоков питания, Вт 550

Тип блока питания 2 сменных БП

Тип питания АС

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура +10°C~+35°C

Габариты

Высота, U 2

Высота, мм 88

Глубина, мм 675

Ширина, мм 448

Вес, кг 12,4

Сервер QSRV-251202



QSRV-251202

Сервер 2U, дисковая корзина (front) - 12*3.5/2.5 SAS 2.0/SATA 3.0, 2 *
Intel Xeon E5-2600 v3/v4, 16xDDR4 DIMM max 1TB ECC DDR4
2400/2133/1866 (32GB) RDIMM / (64GB) LRDIMM, LSI 2008 chip, 2
порта 10/100/1000BASE-T, 2 сменных БП, 550Вт, 220В AC

Технические характеристики

Интерфейсы

Порты 10/100/1000BASE-T 2 порта

Конструкция

Дисковая корзина (front) 12*3.5/2.5 SAS 2.0/SATA 3.0

Дополнительный лоток для HDD 2.5" 2

Слоты для модулей памяти 16x DDR4 до 1.5 TB DDR4 2133/2400 ECC RDIMM and LRDIMM

Производительность

Процессор 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4

Функциональность

RAID LSI 2008 chip

Питание

Напряжение питания 220В

Мощность блоков питания, Вт 550

Тип блока питания 2 сменных БП

Тип питания АС

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура +10°C~+35°C

Габариты

Высота, U 2

Высота, мм 88

Глубина, мм 675

Ширина, мм 448

Сервер QSRV-250822



QSRV-250822

Сервер 2U, дисковая корзина (front) - 8*3.5/2.5 SATA 3.0, 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4, 16xDDR4 DIMM max 1TB ECC DDR4 2400/2133/1866 (32GB) RDIMM / (64GB) LRDIMM, SW Raid PCH, 2 порта 10/100/1000BASE-T, 2 порта 10GbE SFP+, 2 сменных БП, 550Вт, 220В АС

Технические характеристики

Интерфейсы

Порты 10/100/1000BASE-T	2 порта
Порты 10GbE SFP+	2 порта

Конструкция

Дисковая корзина (front)	8*3.5/2.5 SATA 3.0
Дополнительный лоток для HDD 2.5"	2
Слоты для модулей памяти	16x DDR4 до 1.5 TB DDR4 2133/2400 ECC RDIMM and LRDIMM

Производительность

Процессор 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4

Функциональность

RAID SW Raid PCH

Питание

Напряжение питания 220В

Мощность блоков питания, Вт 550

Тип блока питания 2 сменных БП

Тип питания AC

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура +10°C~+35°C

Габариты

Высота, U 2

Высота, мм 88

Глубина, мм 675

Ширина, мм 448

Вес, кг 12,4

Сервер QSRV-250804



QSRV-250804

Сервер 2U, дисковая корзина (front) - 8*3.5/2.5 SATA 3.0, 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4, 16xDDR4 DIMM max 1TB ECC DDR4 2400/2133/1866 (32GB) RDIMM / (64GB) LRDIMM, SW Raid PCH, 2 порта 10/100/1000BASE-T, 2 сменных БП, 550Вт, 220В AC

Технические характеристики

Интерфейсы

Порты 10/100/1000BASE-T 4 порта

Конструкция

Дисковая корзина (front) 8*3.5/2.5 SATA 3.0

Дополнительный лоток для HDD 2.5" 2

Слоты для модулей памяти 16x DDR4 до 1.5 TB DDR4 2133/2400 ECC RDIMM and LRDIMM

Производительность

Процессор 2 * Intel Xeon E5-2600 v3/v4

Функциональность

RAID SW Raid PCH

Питание

Напряжение питания 220В

Мощность блоков питания, Вт 550

Тип блока питания 2 сменных БП

Тип питания АС

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура +10°C~+35°C

Габариты

Высота, U 2

Высота, мм 88

Глубина, мм 675

Ширина, мм 448

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Киров (8332)68-02-04
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93