

VS-R3130-A1L16 CPU Server общего назначения



Обзор продукта

VS-R3130-A1L16 Стоечный сервер общего назначения высотой 3U оснащен процессором Intel® Xeon® E-2134, использует технологию Intel DMI3 с более высокой скоростью передачи, более высокой разрядностью и пропускной способностью; использует разрядность и частоту одного чипа и память DDR4 с оптимизированным энергопотреблением; предоставляет расширенные функции управления и технологии хранения для лучшей масштабируемости и высокой доступности.

Характеристики

Параметр	Описание
Процессор	Intel E-2134, 4 ядра , 8 потоков
Память	8GB DDR4
Порт управления	Независимый интерфейс 1000 Мбит/с, поддерживает удаленное управление, предназначенное для IPMI
Network порт	GE*2
USB	USB3.0*4, USB2.0*2
Отображение	VGA*1
Serialпорт	COM*1
Стандарт HDD	Горячая замена 16 отсеков под диски 3.5/2.5"
RAID card	1 pics, поддержка RAID 0,1,5,10,50,JBOD
Pci-E слот	PCI-E3.0*3
Габаритные размеры	132мм(В)х437мм(Ш)х700мм(Г)
Напряжение питания	AC:100V~240V
Потребляемая мощность	≤550W при полной загрузке
Масса устройства	<32KG при полной загрузке
Диапазон рабочих температур	Эксплуатация 10°C to 35°C, Хранение -40°C to +70°C
Относительная влажность	5% - 95%

Order Information

Артикул	Кол-во	Комментарий
VS-R3130-A1L16	1	UNV-VS-R3130-A1L16 CPU Server общего назначения.