

VS-T3050-A1L CPU сервер с ультранизким энергопотреблением.



Обзор продукта

Сервер типа TOWER на базе процессора Intel® Core® i3. Отличается ультранизким энергопотреблением.

Характеристики

Параметр	Описание
Процессор	Процессор Intel Core i3-8300, 4 ядра, 4 потока
Память	8GB DDR4
Управление	1 независимый сетевой интерфейс 1000 Мбит/с для удаленного управления IPMI
Network порт	GE*2
USB	USB3.0*4, USB2.0*2
Отображение	VGA*1
Serial порт	1 COM порт
HDD	Поддержка 4-х 2,5/3,5-дюймовых жестких дисков без возможности горячей замены.
Кол-во PCI-E	3*PCI-E 3.0 slots
Габаритные размеры	425mm(В) x 198mm(Ш) x 553mm(Г)
Напряжение питания	180В - 264В AC
Потребляемая мощность	≤350Вт при полной нагрузке
Масса сервера	<18Кг при полной нагрузке
Диапазон рабочих температур	Эксплуатация: 10°C to 35°C Хранение: -40°C to 70°C
Относительная влажность	5% - 95% , без конденсации

Информация для заказа

Артикул	Кол-во	Примечание
VS-T3050-A1L	1	Компонент сборки UNV-VS-T3050-A1L Tower сервер.