



Сервер HP ProLiant ML350p G8,
1 процессор Intel 6C E5-2620
2.0GHz, 8GB DRAM, 8SFF,
P420i/512MB FBWC

ML350pG8-E5-2620-8GB-8SFF

Описание

В комплект входит:

Шасси: HP ML350p Gen8 - 1 шт
Процессор: Intel Xeon 6C E5-2620 2.0GHz - 1 шт
Память: 4GB - 2 шт. Совместимая [память](#).
Контроллер: HP Smart Array P420i/512MB FBWC - 1 шт
Жесткие диски: отсутствуют в стандартной комплектации
8 отсека под диски SAS/SATA 2.5"
[Салазки для жестких дисков горячей замены](#) - нет
Заглушки для отсеков под жесткие диски - нет
Блок питания 460W - 2 шт
Комплект крепления в 19" стойку - нет

Общие

| | |
|---|-------------------------|
| Чипсет материнской платы | Intel C600 |
| Количество сокетов для процессора | 2 |
| Семейство процессоров | Intel Xeon E5-2600v1/v2 |
| Тип оперативной памяти | DDR3 |
| Максимальный объем оперативной памяти, ТВ | 0,768 |
| Количество слотов оперативной памяти | 24 |
| Форм-фактор отсеков под жесткие диски | SFF 2,5" |
| Количество отсеков под жесткие диски | 8 |
| Наличие салазок для жестких дисков | Нет |
| Количество слотов расширения PCI-E | 9 |
| Наличие рельс для установки в стойку 19" | Нет |
| Socket | LGA2011 |
| Поддержка ECC памяти | Да |



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

Тип установленных радиаторов

Радиатор стандартной эффективности

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT

4

Интерфейсы 10GBase-T

0

Питание

Напряжение питания

~220V AC

Блоки питания

2

Мощность блоков питания, Вт

460

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C

от 10 до 35

Исполнение корпуса сервера

5U Tower

Управление и мониторинг

Management порт

1000BaseT