

АЭРОДИСК Engine 5

AEN5-N44XX

https://gisp.gov.ru/goods/#/?company_ogrn=1147746804138



Особенности:

- ✧ Двухконтроллерная система хранения данных
- ✧ Управляющая ОС: A-CORE для Engine 5 (поддержка протоколов FC/iSCSI/NFS/SMB, SAS BE, Thin Provisioning, Compression, Snap/Clone, Autosupport)
- ✧ Кластер хранения до 16 СХД (32 узла)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры (Д x Ш x В)	4U : 698.5 x 482.6 x 177.8 мм	Поддерживаемые накопители	SAS HDD 2,5" 10K	900GB, 1.2TB, 1.8TB, 2.4TB
Процессоры* (2 шт. / контроллер)	8 ядер / 16 потоков 2.50GHz/3.50GHz 8 ядер / 16 потоков 3.20GHz/4.00GHz 20 ядер / 40 потоков 2.10GHz/3.90GHz		NL-SAS HDD 3,5" 7.2K	2TB, 4TB, 6TB, 8TB 10TB, 12TB, 14TB, 16TB, 18TB
Оперативная память	От 128GB до 2048GB ECC		SAS SSD 2,5" 1DWPD	960GB, 1.92TB, 3.84TB, 7.68TB, 15.36TB, 30.72TB
Встроенные порты (на контроллер)	4 x 1Gbps Ethernet RJ-45 4 x MiniSAS HD (SFF8644)		SAS SSD 2,5" 3DWPD	800GB, 1.60TB, 3.20TB, 6.4TB
Дополнительные порты	2/20 x Fibre Channel 8 Gbps 2/20 x Fibre Channel 16 Gbps 2/10 x Fibre Channel 32 Gbps 2/20 x 1 Gbps Ethernet RJ-45 2/20 x 10 Gbps Ethernet RJ-45 2/20 x 10 Gbps Ethernet SFP+ 2/10 x 25 Gbps Ethernet SFP28 1/10 x 40 Gbps Ethernet qSFP+ 1/10 x 100 Gbps Ethernet qSFP28 1/10 x 40/56 Gbps Infiniband VPI 1/10 x 100 Gbps Infiniband VPI	Поддерживаемые дисковые полки	4U, 24 x 3,5" SAS3.0 4U, 60 x 3,5" SAS3.0 4U, 108 x 3,5" SAS3.0 2U, 24 x 2,5" SAS3.0	
		Максимальное количество дисков	1216 шт.	
		Блоки питания	1100Вт 80+ Platinum 1+1 избыточное питание	
		Характеристики электропитания	Вход AC: 100-240V, 47-63Hz Выход DC: +12V_SB, +12V	

* Базовые конфигурации. Возможен расчет альтернативных конфигураций при доступности процессоров.