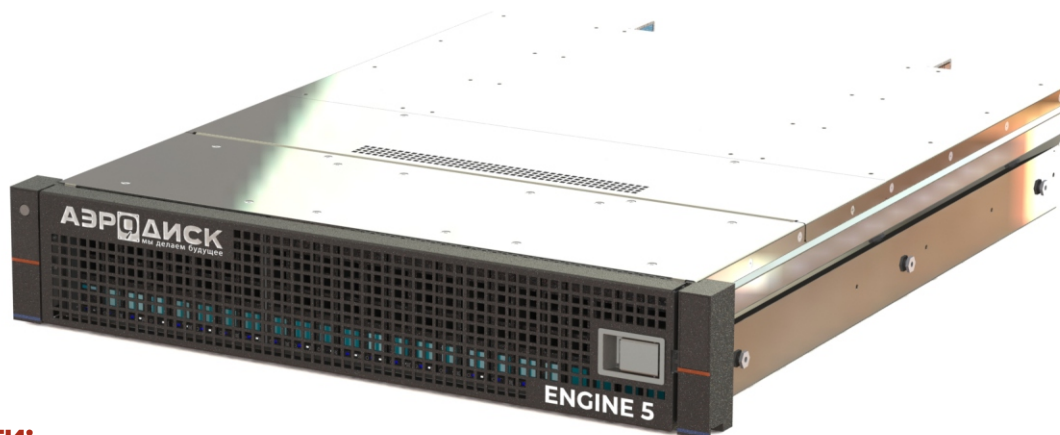


АЭРОДИСК Engine 5

AEN5-G22XX

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)	2U : 645 x 485 x 88 мм	Поддерживаемые накопители	SAS HDD 2,5" 10K	900GB, 1.2TB, 1.8TB, 2.4TB
Процессоры* (1 шт. / контроллер)	4 ядра / 8 потоков 3.50GHz/3.70GHz 6 ядер / 12 потоков 3.40GHz/3.70GHz 8 ядер / 16 потоков 2.10GHz/3.00GHz		NL-SAS HDD 3,5" 7.2K	2TB, 4TB, 6TB, 8TB 10TB, 12TB, 14TB, 16TB, 18TB
Оперативная память	От 64GB до 1024GB ECC		SAS SSD 2,5" 1DWPD	960GB, 1.92TB, 3.84TB, 7.68TB, 15.36TB, 30.72TB
Встроенные порты (на контроллер)	2 x 10Gbps Ethernet SFP+ 4 x 1Gbps Ethernet RJ-45 2 x MiniSAS HD (SFF8644)		SAS SSD 2,5" 3DWPD	800GB, 1.60TB, 3.20TB, 6.4TB
Дополнительные порты	2/4 x Fibre Channel 8 Gbps 2/4 x Fibre Channel 16 Gbps 2 x Fibre Channel 32 Gbps 2/4 x 1 Gbps Ethernet RJ-45 2/4 x 10 Gbps Ethernet RJ-45 2/4 x 10 Gbps Ethernet SFP+ 2 x 25 Gbps Ethernet SFP28 1/2 x 40 Gbps Ethernet qSFP+ 1/2 x 100 Gbps Ethernet qSFP28 1/2 x 40/56 Gbps Infiniband VPI 1/2 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	608 шт.	
		Блоки питания	800Вт 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.