

# АЭРОДИСК Engine 5

## AEN5-S64XX

[https://gisp.gov.ru/goods/#/?company\\_ogrn=1147746804138](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

<b>Размеры</b> (Д x Ш x В)	от 6U : 698.5 x 482.6 x 264 мм	<b>Поддерживаемые накопители</b>	<b>SAS HDD 2,5" 10K</b>	900GB, 1.2TB, 1.8TB, 2.4TB
<b>Процессоры*</b> (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		<b>NL-SAS HDD 3,5" 7.2K</b>	2TB, 4TB, 6TB, 8TB 10TB, 12TB, 14TB, 16TB, 18TB
<b>Оперативная память</b>	От 128GB до 2048GB ECC		<b>SAS SSD 2,5" 1DWPD</b>	960GB, 1.92TB, 3.84TB, 7.68TB, 15.36TB, 30.72TB
<b>Встроенные порты</b> (на контроллер)	4 x 1Gbps Ethernet RJ-45 4 x MiniSAS HD (SFF8644)		<b>SAS SSD 2,5" 3DWPD</b>	800GB, 1.60TB, 3.20TB, 6.4TB
<b>Дополнительные порты</b>	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	<b>Поддерживаемые дисковые полки</b>	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	
		<b>Максимальное количество дисков</b>	1216 шт.	
		<b>Блоки питания</b>	650-2000Вт 80+ Platinum 1+1 избыточное питание на каждый модуль	
		<b>Характеристики электропитания</b>	Вход AC: 100-240V, 47-63Hz Выход DC: +12V_SB, +12V	

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