

# DIGITUS Модульный KVM-переключатель, 16 портов

DS-72214  
EAN 4016032447610



### KVM module, 16 port for modularized KVM console

Модульный KVM-переключатель DIGITUS® позволяет создавать множество индивидуальных конфигураций под разные области применения консоли. Таким образом обеспечивается экономичность консоли и возможность расширения или замены отдельных модулей. Гибкая конфигурация гарантирует долговечность консоли. Модульный KVM-переключатель позволяет подключать сервер через разъемы USB, PS/2 и VGA. Для эксплуатации требуется модульная консоль DIGITUS® 17" или 19", клавиатура и соответствующий кабельный ввод. Высококачественные модульные KVM-переключатели с функцией IP (опция) идеально подходят для небольших и средних серверных, где необходим постоянный доступ администратора ко всем модулям. Они обеспечивают прямое соединение с браузером для локальной консоли или консоли с дополнительным IP-модулем через имеющееся интернет-соединение. Вспомогательное оборудование предлагается в нескольких вариантах.

### Максимальная гибкость администрирования группы серверов

- Управление несколькими ПК через модульную консоль DIGITUS® 17" или 19"

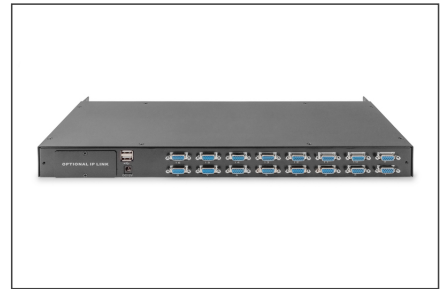
- Удаленный доступ по IP через дополнительный IP-модуль DS-51000-1
- Полное управление во всех ОС, в настройках BIOS, во время загрузки ОС или при появлении «синего» экрана
- Не требуется дополнительное программное обеспечение
- Удаленное включение целевого компьютера
- Возможно каскадное расширение
- Разрешение зависит от используемой консоли
- Поддерживает возможность «горячего» подключения
- Эмуляция клавиатуры и мыши обеспечивает безошибочную процедуру загрузки компьютера
- Автоматическое сканирование (от 5 до 90 с, по выбору)
- Совместим со спецификацией USB 2.0
- Cascading possible: yes
- Number of ports: 16

### Package contents

- Модульный KVM-переключатель, 16 портов
- Краткое практическое руководство
- Монтажный материал
- 16 кабелей для подключения к серверу
- 16 кабелей для подключения к серверу

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	4	21.48	47.50	33.00	44.00	68,970.00
Packaging Unit Inside	1	5.37	47.50	15.20	22.00	15,884.00
Packaging Unit Single	1	5.37	44.50	14.80	4.50	2,963.70
Net single without Packaging	1	4.96	44.50	14.80	4.50	0.00

More images:



Safety notes

- This product is intended for indoor use only.
- Read all instructions.
- Follow all warnings and instructions on the device.
- Do not place this appliance on an unstable surface (such as a trolley, stand, table, etc.).
- If this appliance falls, it can cause serious damage.
- Do not use this appliance near water.
- Do not place this appliance near or above a radiator.
- The housing is equipped with openings for heat dissipation and ventilation. To prevent overheating during operation, the ventilation openings must not be blocked or covered.
- Do not place the appliance on a soft surface (e.g. bed, sofa, blanket, etc.). This will block the ventilation.
- The appliance must not be installed in a closed environment if adequate ventilation is not guaranteed.
- Do not spray any liquids onto the appliance.
- Disconnect the mains plug before cleaning. Do not use any liquid or foam cleaners.
- Clean the appliance with a damp cloth.
- Connect the device according to the power supply on the rating plate.
- This device is designed for the IT distribution system with 100 V - 230 V voltage.
- To prevent damage to the appliance, it is important that all appliances are properly earthed.
- Do not place any objects on the power cable and lay it in such a way as to avoid tripping hazards.
- If an extension cable is used for the appliance, make sure that the total capacity of all products using the cable does not exceed the current load.
- Ensure that the total current of all products connected to the socket does not exceed 15 A.
- Use a surge protector, a regulator or an uninterruptible power supply (UPS) to protect your system from sudden, temporary and reduced power.
- Secure the system cable and mains cable properly and ensure that no objects are pressing on the cable.
- Do not insert any objects into the appliance through the openings in the housing. There is a risk of a short circuit, which can lead to fire or electric shock.
- Do not attempt to repair the appliance yourself. Always contact an authorized customer service centre.
- If any of the following conditions occur, unplug the appliance and send it to an authorized service centre for repair
  - The mains cable or plug is damaged or worn;
  - Liquid has penetrated the appliance;
  - The device has been exposed to rain or water;
  - The device has been dropped or the housing has been damaged;
  - The function of the device has obviously changed;
  - The appliance cannot be operated as described in the operating instructions.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)