

DIGITUS® Comutador KVM modular CAT 5, 8 portas

DS-72216

EAN 4016032447634



Módulo KVM CAT 5, 8 portas para consola KVM modularizada

O comutador KVM DIGITUS® CAT 5 modular oferece uma vasta gama de opções de configuração individuais, de modo a que a consola possa ser personalizada de acordo com a área de aplicação. Isto torna a consola rentável e permite que seja actualizada ou convertida com módulos adicionais em qualquer altura. A configuração flexível garante que a consola é altamente preparada para o futuro. O comutador KVM CAT 5 modular oferece a ligação de até 8 servidores através de USB ou PS/2, bem como VGA através de adaptador CAT 5 com um alcance de até 60 metros. Para o funcionamento é necessária a consola modular DIGITUS® de 17" ou 19", o teclado e o respetivo adaptador CAT 5. Os módulos de comutação KVM CAT 5 de alta qualidade com função IP (opcional) são ideais para utilização em salas de servidores de pequena e média dimensão, onde o acesso do administrador deve ser garantido em qualquer altura a partir de qualquer local. Oferecem ligação direta a partir de uma consola local ou, com o módulo IP opcional, através de uma ligação à Internet existente com um browser. Os acessórios estão disponíveis numa vasta gama de variantes.

Máxima flexibilidade na administração do parque de servidores

- Controlo de vários PCs através da consola modular DIGITUS® em 17" ou 19"
- A utilização de cabos UTP CAT 5 permite uma distância de 60 metros entre os servidores individuais e o comutador KVM

- Acesso remoto via IP com o módulo IP DS-51000-1 opcional
- Controlo total em todos os sistemas operativos, nas definições da BIOS, durante o arranque ou com ecrãs azuis
- Não é necessário software adicional
- "Despertar" remoto do computador de destino
- Expansão possível através de cascata
- A resolução depende da consola utilizada
- Suporte de ligação em tensão
- Emulação de teclado e rato para um arranque sem erros do computador
- Autoscan (5 a 90 segundos, selecionável)
- Compatível com a especificação USB 2.0

Attributes

- Cascading possible: yes
- Interface: CAT 5
- Number of ports: 8

Package contents

- Comutador KVM modular CAT 5, 8 portas
- Guia de início rápido
- Material de montagem
- 8 x dongle CAT 5

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	4	12.60	47.50	33.00	44.00	68,970.00
Packaging Unit Inside	1	3.15	47.50	15.20	22.00	15,884.00
Packaging Unit Single	1	3.15	44.50	14.80	4.50	2,963.70
Net single without Packaging	1	3.15	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