

DIGITUS Modulär KVM-switch 16 portar VGA, uppgraderingssats, kaskadbar, opt. IP-åtkomst

DS-72214
EAN 4016032447610



KVM-modul, 16 portar för modulariserad KVM-konsol

Dessa produkter är särskilt lämpliga för företag och IT-avdelningar som vill utöka sin serverinfrastruktur på ett kostnadseffektivt sätt och samtidigt reagera flexibelt på framtida krav. Tack vare den modulära designen kan befintliga DIGITUS KVM-konsoler uppgraderas enkelt och utan omfattande systemkonverteringar, vilket avsevärt minskar den tid och det arbete som krävs. De erbjuder också en skalbar lösning som håller jämna steg med behoven i växande datacenter och IT-miljöer utan att behöva dyra kompletta utbyten. Detta gör den modulära KVM-modulen till en framtidssäkrad investering för alla IT-team. DIGITUS® 16-portars modulära KVM-switchmodul gör att du enkelt kan uppgradera din befintliga 1- eller 8-portars LCD KVM-konsol till 16 portar utan att behöva byta ut hela systemet. Detta sparar inte bara avsevärda kostnader, utan minskar också avsevärt den mängd arbete som krävs.

Maximal expansion med minsta möjliga ansträngning och investering

- Styrning av flera PC:s via DIGITUS® modularkonsol i 17" eller 19"
- Fjärråtkomst via IP med IP-modulen DS-51000-1 (tillval)

- Full kontroll under alla operativsystem, i BIOS-inställningar, under uppstart eller med blå skärmar
- Ingen ytterligare programvara krävs
- Fjärrstyrd "power wake-up" på måldatorn
- Expansion möjlig genom kaskadkoppling
- Upplösningen beror på vilken konsol som används
- Stöd för hot-plug
- Emulering av tangentbord och mus för felfri uppstart av datorn
- Autoscan (5 till 90 sekunder, valbar)
- Kompatibel med USB 2.0-specifikationen

Attributes

- Antal portar: 16
- Kaskadring möjlig: yes

Package contents

- Modulär KVM-switch, 16 portar
- Snabbstartsguide
- Material för infästning
- 16 x serveranslutningskabel USB + VGA

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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

- Denna produkt är endast avsedd för inomhusbruk.
- Läs alla instruktioner.
- Följ alla varningar och anvisningar som finns på apparaten.
- Placera inte apparaten på ett ostadigt underlag (t.ex. en vagn, ett stativ, ett bord etc.).
- Om denna apparat faller kan den orsaka allvarliga skador.
- Använd inte denna apparat i närheten av vatten.
- Placera inte apparaten nära eller ovanför en radiator.
- Höljet är försett med öppningar för värmeavledning och ventilation. För att förhindra överhettning under drift får ventilationsöppningarna inte blockeras eller täckas över.
- Placera inte apparaten på en mjuk yta (t.ex. säng, soffa, filt etc.). Detta kommer att blockera ventilationen.
- Apparaten får inte installeras i en sluten miljö om inte tillräcklig ventilation garanteras.
- Spraya inga vätskor på apparaten.
- Dra ut nätkontakten före rengöring. Använd inte flytande rengöringsmedel eller skumrengöringsmedel.
- Rengör apparaten med en fuktig trasa.
- Anslut apparaten enligt den strömförsörjning som anges på märkskylten.
- Denna enhet är avsedd för IT-distributionssystem med 100 V - 230 V spänning.
- För att förhindra skador på apparaten är det viktigt att alla apparater är ordentligt jordade.
- Placera inga föremål på nätkabeln och lägg den på ett sådant sätt att det inte finns någon risk att snubbla.
- Om en förlängningskabel används för apparaten, se till att den totala kapaciteten för alla produkter som använder kabeln inte överstiger den aktuella belastningen.
- Se till att den totala strömstyrkan för alla produkter som är anslutna till uttaget inte överstiger 15 A.
- Använd ett överspänningsskydd, en regulator eller en avbrottsfri strömförsörjning (UPS) för att skydda systemet mot plötslig, tillfällig och reducerad ström.
- Säkra systemkabeln och nätkabeln ordentligt och se till att inga föremål trycker på kabeln.
- För inte in några föremål i apparaten genom öppningarna i höljet. Det finns risk för kortslutning, vilket kan leda till brand eller elektriska stötar.
- Försök inte att reparera apparaten själv. Kontakta alltid ett auktoriserat kundservicecenter.
- Om något av följande inträffar ska du dra ur kontakten och skicka apparaten till en auktoriserad serviceverkstad för reparation
- Nätkabeln eller stickkontakten är skadad eller sliten;
- Vätska har trängt in i apparaten;
- Enheten har utsatts för regn eller vatten;
- Enheten har tappats eller höljet har skadats;
- Enhetens funktion har uppenbarligen förändrats;
- Apparaten kan inte användas på det sätt som beskrivs i bruksanvisningen.

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