

DIGITUS Modulär HD LCD KVM-konsol med 17" TFT, 8-portars VGA KVM-anslutning, pekplatta, schweizisk tangentbordslayout

DS-72220-2CH
EAN 4016032483380



Modulär HD LCD TFT-konsol, 8 portar VGA med 8 portar VGA KVM, CH tangentbord, RAL 9005 svart

Digitus HD LCD KVM-konsol - med en 17" TFT-skärm med antireflexbehandlad och splitterfri skyddsglasruta. Konsolen kan dras ut helt ur serverskåpet och TFT-skärmen kan lutas 120 grader. Konsolen kan användas i olika skåp med ett djup på 800-1200 mm och levereras komplett med alla KVM-kablar. Med full HD-upplösning på 1080P och LED-indikator för anslutningsstatus har konsolen även en USB-port för kringutrustning i konsolområdet. Med den här konsolen får du upp till 85 % mer utrymme och ett kontrastförhållande på 1000:1 samt stöd för 16,7 miljoner färger. I paketet ingår en VGA-adapter med 8 portar, ett tangentbord och en touchboard-mus med två funktionstangenter. Konsolen har en modulär och expanderbar design och kan även kaskadkopplas.

Maximal flexibilitet i administrationen av serverparken

- Upplösning: 1920x1080 vid 60 Hz
- Konsolen skapar upp till 85 % mer utrymme
- Kontrastförhållande: 1000:1
- Stödjer: 16,7 M färger
- Inklusive 8-portars VGA-switch
- Schweiziskt tangentbord ingår
- Muspekplatta med två funktionsknappar

- Konsolen kan dras ut helt ur serverskåpet och TFT-skärmen kan vinklas 120 grader
- Bruttovikt: 19,15 kg
- Säkerhetsspärr för konsolen för att förhindra skador
- Platsbesparande kapsling (1U), svart (RAL 9005)
- Gränssnitt: VGA
- Tangentbordslayout: CH
- Antal portar: 8
- Skärmstorlek: 17 tum

Attributes

- Antal portar: 8
- Gränssnitt: VGA
- Kaskadering möjlig: yes
- Skärmstorlek: 17 tum
- Tangentbordslayout: CH

Package contents

- Modulär 17" konsol
- 8-portars VGA KVM-switch
- Tangentbord
- Snabbstartsguide
- Strömförsörjningsenhet
- Material för infästning
- 8 VGA + USB-anslutningskabel (1,8 m)

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 1 | 15.96 | 75.50 | 63.00 | 20.50 | 97,508.20 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 15.96 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 15.96 | 71.00 | 59.00 | 15.00 | 62,835.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 12.83 | 65.00 | 48.00 | 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 enheten enligt strömförsörjningen 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