

DIGITUS 17" TFT, 8 portlu VGA KVM bağlantısı, dokunmatik yüzey, ABD klavye düzenine sahip modüler HD LCD KVM konsolu

DS-72220-2US
EAN 4016032483397



Modüler HD LCD TFT konsol, 8 portlu VGA 8 portlu VGA KVM, ABD klavyeli, RAL 9005 siyah

Digitus HD LCD KVM konsolu - yansıma önleyici ve kırılmaz koruyucu cam bölmeli 17" TFT monitöre sahiptir. Konsol sunucu kabininden tamamen çıkarılabilir ve TFT ekran 120 derece eğilebilir. Bu konsol 800 mm'den 1200 mm derinliğe kadar çeşitli kabinleri destekler ve tüm KVM kablolarıyla birlikte gelir. 1080P full HD çözünürlüğe ve bağlantı durumu için LED göstergeye sahip olan bu konsol, konsol alanında bir USB çevre birimi bağlantı noktasına da sahiptir. Bu konsolla %85'e kadar daha fazla alanın ve 1000:1 kontrast oranının yanı sıra 16,7 milyon renk desteğinin keyfini çıkarın. Pakette 8 portlu bir VGA adaptörü, bir klavye ve iki fonksiyon tuşlu bir dokunmatik fare bulunmaktadır. Modüler ve genişletilebilir bir tasarıma sahip olan bu konsol aynı zamanda kademelendirilebilir.

Sunucu grubunun yönetiminde maksimum esneklik

- Çözünürlük: 60 Hz'de 1920x1080
- Konsol %85'e kadar daha fazla alan yaratır
- Kontrast oranı: 1000:1
- Destekler: 16,7 M renk
- 8 portlu VGA anahtarı dahil
- Amerikan klavye dahildir
- İki işlev düğmeli fare dokunmatik kartı

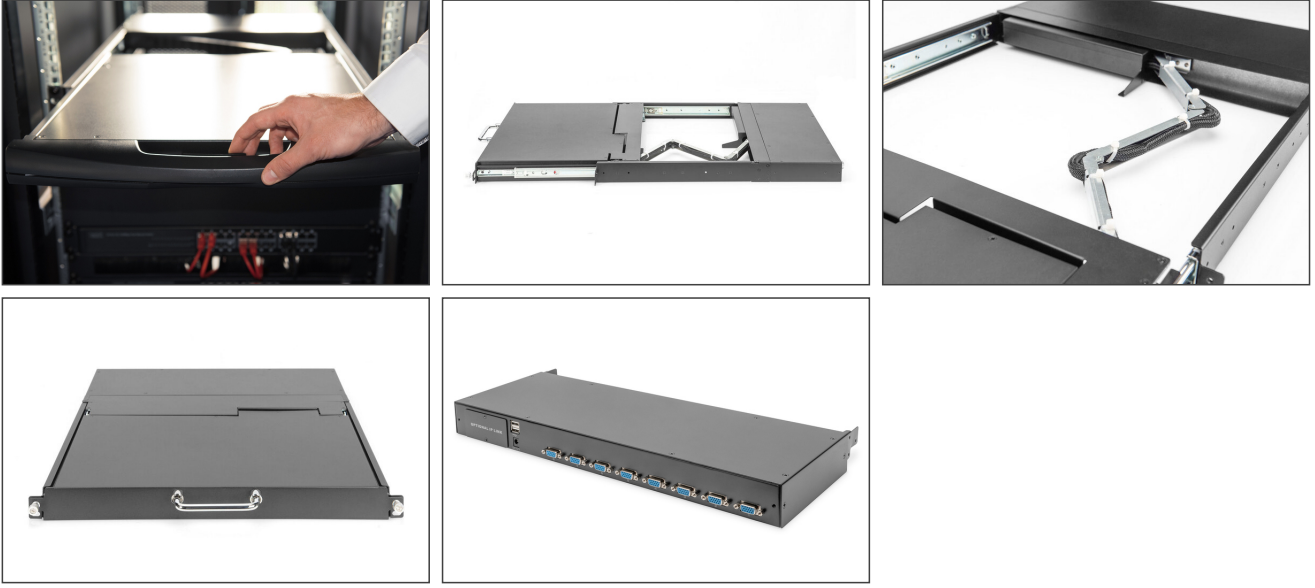
- Konsol, sunucu kabininden tamamen çıkarılabilir ve TFT ekran 120 derece eğilebilir
- Brüt ağırlık: 19,15 kg
- Hasarı önlemek için konsol güvenlik kilidi
- Yer tasarrufu sağlayan muhafaza (1U), siyah (RAL 9005)
- Arayüz: VGA
- Klavye düzeni: ABD
- Bağlantı noktası sayısı: 8
- Ekran boyutu: 17 inç
- Arabirim: VGA
- Bağlantı noktası sayısı: 8
- Basamaklandırma mümkün: yes
- Ekran boyutu: 17 inç
- Klavye Düzeni: US

Package contents

- Modüler 17" konsol
- 8 portlu VGA KVM anahtarı
- Klavye
- Hızlı başlangıç kılavuzu
- Güç kaynağı ünitesi
- Montaj malzemesi
- 8 VGA + USB bağlantı kablosu (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

- Bu ürün sadece iç mekanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Tüm talimatları okuyun.
- Cihaz üzerindeki tüm uyarılara ve talimatlara uyun.
- Bu cihazı dengesiz bir yüzeye (el arabası, sehpa, masa vb.) yerleştirmeyin.
- Bu cihaz düşerse, ciddi hasara neden olabilir.
- Bu cihazı su yakınında kullanmayın.
- Bu cihazı bir radyatörün yakınına veya üstüne yerleştirmeyin.
- Muhafaza, ısı dağıtımı ve havalandırma için açıklıklarla donatılmıştır. Çalışma sırasında aşırı ısınmayı önlemek için havalandırma açıklıkları engellenmemeli veya kapatılmamalıdır.
- Cihazı yumuşak bir yüzeye (örn. yatak, kanepa, battaniye, vb.) yerleştirmeyin. Bu havalandırmayı engelleyecektir.
- Yeterli havalandırma garanti edilmiyorsa, cihaz kapalı bir ortama monte edilmemelidir.
- Cihazın üzerine herhangi bir sıvı püskürtmeyin.
- Temizlemeden önce elektrik fişini çekin. Herhangi bir sıvı veya köpük temizleyici kullanmayın.
- Cihazı nemli bir bezle temizleyin.
- Cihazı, tip etiketindeki güç kaynağına göre bağlayın.
- Bu cihaz 100 V - 230 V gerilimli IT dağıtım sistemi için tasarlanmıştır.
- Cihazın hasar görmesini önlemek için, tüm cihazların uygun şekilde topraklanması önemlidir.
- Şebeke kablosunun üzerine herhangi bir nesne koymayın ve takılma tehlikelerini önleyecek şekilde döşeyin.
- Cihaz için bir uzatma kablosu kullanılıyorsa, kabloyu kullanan tüm ürünlerin toplam kapasitesinin mevcut yükü aşmadığından emin olun.
- Prize bağlı tüm ürünlerin toplam akımının 15 A'yı aşmadığından emin olun.
- Sisteminizi ani, geçici ve düşük güçten korumak için bir aşırı gerilim koruyucu, bir regülatör veya bir kesintisiz güç kaynağı (UPS) kullanın.
- Sistem kablosunu ve şebeke kablosunu düzgün bir şekilde sabitleyin ve kabloya herhangi bir nesnenin basmadığından emin olun.
- Gövdedeki açıklıklardan cihazın içine herhangi bir nesne sokmayın. Yangına veya elektrik çarpmasına yol açabilecek kısa devre riski vardır.
- Cihazı kendiniz tamir etmeye çalışmayın. Her zaman yetkili bir müşteri hizmetleri merkezine başvurun.
- Aşağıdaki durumlardan biri meydana gelirse, cihazın fişini çekin ve onarım için yetkili bir servis merkezine gönderin
- Şebeke kablosu veya fişi hasarlı veya aşınmış;
- Cihazın içine sıvı girmiştir;
- Cihaz yağmura veya suya maruz kalmıştır;
- Cihaz düşürülmüş veya muhafazası hasar görmüştür;
- Cihazın işlevi açıkça değişmiştir;
- Cihaz, kullanım kılavuzunda açıklandığı gibi çalıştırılmaz.

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