

DIGITUS 17" HD LCD KVM konsolu, 16 HDMI bağlantı noktası, ABD klavyesi

DS-72220-7US
EAN 4016032491996



Modüler 43,2 cm (17") HD TFT konsol 16 portlu HDMI, RAL 9005 siyah, ABD klavyeli

Modüler tasarımı sayesinde DIGITUS® 17" HD TFT konsol, konsolun uygulama alanına uyacak şekilde özelleştirilebilmesi için çok çeşitli bireysel yapılandırma seçenekleri sunar. Bu sayede konsol maliyet tasarrufu sağlar ve istenildiği zaman ek modüllerle yükseltilebilir veya dönüştürülebilir. Esnek yapılandırma, konsolun geleceğe dönük olmasını garanti eder. Modüler konsol 17" monitör, 16 portlu HDMI KVM anahtarı ve dokunmatik yüzeyden oluşur.

Sunucu çiftliğinin 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
- 16 bağlantı noktalı HDMI KVM anahtarı dahildir

- İki işlev düğmeli fare dokunmatik kartı
- Konsol, sunucu kabininden tamamen çıkarılabilir ve TFT ekran 120 derece eğilebilir
- Hasarı önlemek için konsol güvenlik kilidi
- Arayüz: HDMI
- Bağlantı noktası sayısı: 16
- Ekran boyutu: 17 inç
- Basamaklandırma mümkün: no

Package contents

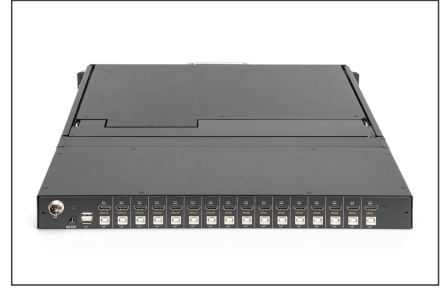
- Modüler 17" konsol
- 16 bağlantı noktalı HDMI KVM anahtarı
- Klavye düzeni: ABD
- Kullanıcı kılavuzu
- Güç kaynağı ünitesi
- Montaj malzemesi

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	16.60	75.50	63.00	20.50	97,508.20
Packaging Unit Inside	1	16.60	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	16.60	71.00	59.00	15.00	62,835.00
Net single without Packaging	1	13.93	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.) yerleştirmezin.
- Bu cihaz düşerse, ciddi hasara neden olabilir.
- Bu cihazı su yakınında kullanmayın.
- Bu cihazı bir radyatörün yakınına veya üstüne yerleştirmezin.
- 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.) yerleştirmezin. Bu havalandırma 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