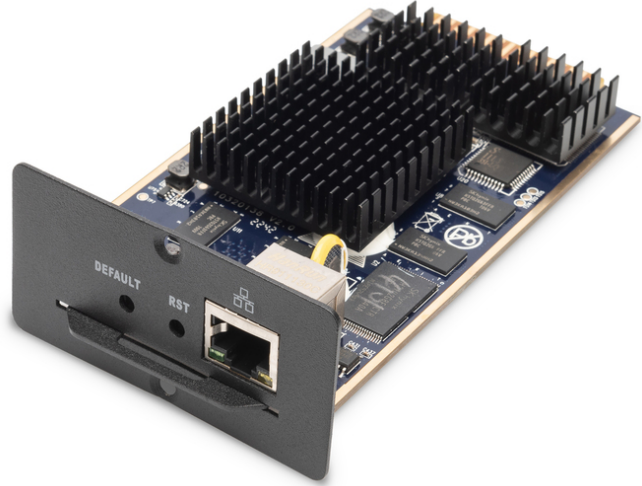


DIGITUS KVM anahtarları için IP modülü

DS-51000-1
EAN 4016032430018



IP function module for KVM switches for DS-23200-2, DS-23300-3, remote control

DIGITUS® IP modülleri, yöneticinin herhangi bir zamanda herhangi bir yerden erişim sağlayacağı küçük ila orta boyutlu sunucu odalarında KVM anahtarlarının kullanımı için idealdir. KVM anahtarıyla, bağlı bilgisayarlara mevcut internet bağlantısı üzerinden doğrudan bağlantı sağlar.

LAN, WAN veya Internet üzerinden uzaktan erişim

- IP üzerinden uzaktan KVM (klavye, monitör, fare) erişimi
- LAN, WAN veya Internet üzerinden uzaktan erişim

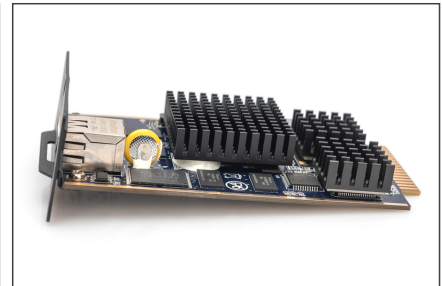
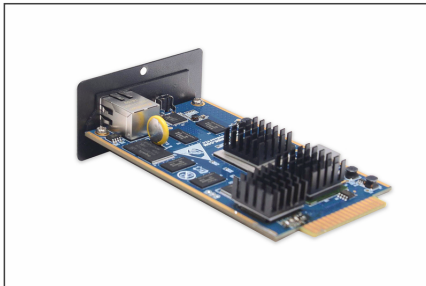
- Ön yükleme sırasında veya mavi ekranlarla karşılaşıldığında, BIOS ayarlarında, tüm işletim sistemlerinin tam kontrolü
- Uzaktan port seçme anahtarı
- Web arayüzüyle uzaktan bakım
- Tüm iletilen veriler için DES şifrelemesi
- LAN üzerinden 10/100/1000Mbps IP erişimi

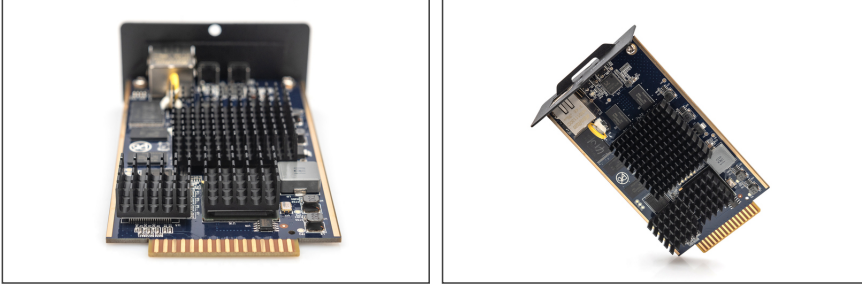
Package contents

- KVM anahtarları için IP modülü
- HKK (Hızlı Kurulum Kılavuzu)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	1.50	32.00	28.50	33.00	30,096.00
Packaging Unit Inside	1	0.15	16.20	7.80	3.00	379.08
Packaging Unit Single	1	0.15	16.20	7.80	3.00	379.08
Net single without Packaging	1	0.07	16.20	7.80	3.00	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, kanepeler, battaniye, vb.) yerleştirmeyin. Bu havalandırma engelleyecektir.
- Yeterli havalandırma garantisi 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 çalıştırmaz.

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