

# DIGITUS USB-PS/2 Combo-KVM anahtarı

DS-23200-2

EAN 4016032429982



## 8-port Combo KVM Switch, 1 user, 8 PCs, IP function module slot

IP fonksiyonuna sahip (opsiyonel) yüksek kaliteli KVM anahtarları herhangi bir konumdan yönetici erişiminin sağlanması gereken küçük ila orta boyutlu sunucu odalarında kullanım için idealdir. Bir yerel konsoldan veya mevcut internet bağlantısı üzerinden opsiyonel IP modülüyle doğrudan bağlantı imkanı sağlar. Ayrık yazılımı yükseltme imkanından dolayı KVM anahtarları tüm yeni koşullara çabucak ayarlanabilir.

## Combo-KVM Anahtarı 1Kullanıcı, 8 Bilgisayar (her PS/2 ya da USB),

- Combo KVM anahtarı 1Kullanıcı, 8PC (her biri PS/2 veya USB),
- Tüm işletim sistemleri altında, BIOS ayarlarında, önyükleme sırasında veya mavi ekranlarda tam kontrol
- Çözünürlük 60 Hz'de 1280x1024
- 1920x1200 piksele kadar maksimum çözünürlüğü destekler

- Çalışırken takma desteği
- Bilgisayarın hatasız açılması için klavye ve fare emülasyonu
- Otomatik tarama (5 ila 90 saniye, seçilebilir)
- USB 2.0 spesifikasyonu ile uyumlu
- Kurulum için uygun
- IP modülü için modül yuvası
- Güç kaynağı: AC 100-240V
- Güç tüketimi: 9W
- DC fiş boyutu: 5,5 \* 2,1 mm

## Package contents

- KVM anahtarı
- 1x güç kaynağı (9V1A)
- 1x set kabin montaj braketi
- 1 adet Kullanım Kılavuzu

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	4	12.42	47.50	33.00	44.00	68,970.00
Packaging Unit Inside	1	3.11	47.50	15.20	22.00	15,884.00
Packaging Unit Single	1	3.11	43.20	15.50	4.40	2,946.24
Net single without Packaging	1	3.59	43.20	15.50	4.40	0.00

## More images:



**Safety notes**

- Aşırı yükleme aşırı ısınmaya ve cihazın veya bağlı çevre birimlerinin hasar görmesine neden olabilir.
- Gerekirse, istikrarlı performans sağlamak için harici bir güç kaynağı kullanın.
- Harici sabit diskler veya yazıcılar gibi yüksek güç tüketimi gerektiren cihazlar bağlanırsa, cihaz harici bir güç kaynağı ile kullanılmalıdır. Aksi takdirde, cihaz aşırı yüklenebilir veya işlevsel sorunlar ortaya çıkabilir.
- Cihazı yağmura, neme, buhara veya sıvılara maruz bırakmayın.
- Cihazın içine herhangi bir nesne sokmayın.
- İzin almadan üniteyi onarmaya veya muhafazayı açmaya çalışmayın. Elektrik çarpması riski vardır!
- Aşırı ısınmadan kaynaklanan hasarı önlemek için yeterli havalandırma sağlayın.
- Toz, nem, buharlar ve güçlü temizlik maddeleri veya çözücüler cihaza zarar verebilir.
- Temizlemeden önce cihazın güç kaynağıyla ve bağlı cihazlarla bağlantısını kesin.
- Cihazı tozsuz bir bezle temizleyin.

**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](mailto:info@assmann.com)