

# DIGITUS HDMI KVM Sinyal Uzatma Seti

DS-55507

EAN 4016032478935



## IP üzerinden HDMI KVM sinyal uzatma seti 150 m, Full HD 1080p

HDMI KVM IP sinyal uzatma seti, bir verici birim (yerel konum) ve bir alıcı birimden (çıkarılmış konum) oluşur. HDMI sinyali, bir ağ kablosu (CAT 5e, 6, 6A, 7, 8) sayesinde maksimum 150 m'ye kadar uzatılabilir (noktadan noktaya bağlantı). Aynı zamanda HDMI sinyali, mevcut ağ altyapısı veya standart IP ağ anahtarları üzerinden sınırsız bir mesafeye uzatılabilir (IP bağlantısı). Desteklenen en yüksek video çözünürlüğü Full HD'dir (1920x1200/60 Hz, 4:4:4). Aynı şekilde alıcı birimdeki USB bağlantı yerleri üzerinden hızlıca bilgisayara (fare ve klavye) erişim imkanı sağlanır. Endüstriyel, ticari ve kamuya açık uygulamalara mükemmel uyum sağlar.

## HDMI sinyallerini 150 m'ye kadar uzatıp alıcı birimindeki fare/klavye aracılığıyla sinyal kaynaklarını kontrol etmek için KVM işlevselliği imkanı sunar

- HDMI 1.4
- 6,75 Gbps video bant genişliği
- Full HD, 1920x1200/60 Hz, 4:4:4'ü destekler
- HDCP 1.4
- CAT 5e, 6, 6A, 7, 8 ağ kablolarını destekler
- Maksimum aktarım mesafesi: 150 m (noktadan noktaya bağlantı)
- H.256 kodlamasını/kod çözme destekler
- USB 1.1
- Sıkıştırma: H.265
- Verici birimi bağlantıları:
  - 1x HDMI girişi (1920x1200/60Hz) - Sinyal kaynağı bağlantısı
  - 1x RJ45 çıkış - bağlantı CAT iletim kablosu
  - 1x USB B girişi - KVM işlevselliğini kullanmak için sunucu bilgisayar bağlantısı
  - 1x IR çıkışı - IR verici bağlantısı
  - 1x güç adaptörü girişi (DC 5V/1A) - harici güç adaptörü bağlantısı

- Alıcı birimi bağlantıları:
  - 1x HDMI çıkışı (1920x1200/60 Hz) - verici cihaz bağlantısı
  - 1x RJ45 giriş - bağlantı CAT iletim kablosu
  - 2x USB A (1.1) girişi - fare ve klavye bağlantısı
  - 1x IR girişi - IR alıcı bağlantısı
  - 1x güç adaptörü girişi (DC 12V/1A) - harici güç adaptörü bağlantısı
- ESD koruması
- Çalışma sıcaklığı: -10-50°
- Elektrik tüketimi: Verici yakl. 1,4 W, alıcı yakl. 1,7 W
- Kabin: Metal
- Ölçüler (1 birim): U 9,15 x G 6,7 x Y 1,75 cm
- Ağırlık: Verici 155 g, alıcı 150 g
- Renk: Siyah

## Attributes

- HDTV Çözünürlük maks.: 1920 x 1200 Piksel, 60 Hz
- HDTV Standart: Full HD
- Kategori: CAT 5e
- İletim teknolojisi: IP
- KVM: yes
- Mesafe: 150 m
- PoE (Ethernet Üzerinden Güç): no
- Video bağlantı noktaları: HDMI

## Package contents

- 1x verici birimi
- 1x alıcı birimi
- 1x IR verici kablosu (1,5 m)
- 1x IR alıcı kablosu (1,5 m)
- 2x güç adaptörü (DC 12V/1A, 1,15 m)
- 1x USB-B-A kablo (1,5 m)
- 1x kullanım kılavuzu

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	20	3.10	38.80	40.00	29.00	45,008.00
Packaging Unit Inside	1	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.16	13.50	18.50	7.50	1,873.12
Net single without Packaging	1	0.16	9.20	6.70	1.80	0.00

More images:



Safety notes

- Cihaz bir fişli güç kaynağı ile çalıştırılıyorsa, güç adaptörünün doğru bağlandığından ve belirtilen gereksinimleri (örn. voltaj ve akım) karşıladığından emin olun.
- Kararlı sinyal iletimi sağlamak için yalnızca sertifikalı CAT5e veya CAT6 kabloları kullanın.
- Özellikle uzun kablo geçişleri için veya parazite eğilimli ortamlarda korumalı ağ kablolarının kullanılması önerilir.
- Sinyal kalitesini etkileyebilecek gevşek kontakları önlemek için tüm bağlantıların sıkı ve sağlam olduğundan emin olun. HDMI ve Ethernet bağlantılarının doğru bağlandığından emin olun.
- Sinyal parazitini önlemek için CAT kablosunun yüksek voltajlı güç hatlarının veya diğer güçlü elektromanyetik parazit kaynaklarının yakınına dâşenmediğinden emin olun.
- Cihazı sadece belirtilen sıcaklık aralığında çalıştırın.
- Cihazı açık havada veya nemli ya da ıslak ortamlarda kullanmayın
- Tüm bağlantıları ve kabloları aşınma veya hasar açısından düzenli olarak kontrol edin. Kablolar ve bağlantılar, özellikle sık kullanımda veya uzun kurulumlarda aşınabilir ve bu da düşük sinyal kalitesine veya sistem arızasına yol açabilir.

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)