



# 8K HDMI anahtar, 5x1



**Hızlı Kurulum Kılavuzu**

**DS-55334**

## 1. Giriş

DIGITUS® 8K HDMI anahtarı, 5x1, çıkış ekranınız için ek HDMI bağlantıları sunar – 3 sinyal kaynağı yalnızca 1 HDMI bağlantı noktası üzerinden ekrana bağlanabilir. Video değiştiriciye USB-C kablosu yoluyla güç beslemesi sağlanır, örneğin kaynak cihazı veya bir USB şarj adaptörü üzerinden. Uzaktan kumanda, cihazın kendisi üzerinden veya otomatik algılama ile sinyal kaynakları arasında kolayca geçiş yapın. TV'lerin duvara montajı için idealdir – bağlantı için yalnızca bir HDMI kablosu gereklidir.

## 2. Ana Özellikler

- Uzaktan kumanda, cihazın kendisi üzerinden veya otomatik algılama ile 5 sinyal kaynağı arasında kolay geçiş
- USB-C kablosu üzerinden güç beslemesi (dahil)
- Maks. çözünürlük: 8K/60Hz (4:4:4)
- Video bant genişliği: 48 Gbps
- High Dynamic Range'i (HDR) destekler
- HDCP 2.2'yi destekler
- Tüketici Elektronik Kontrolü'nü (Consumer Electronics Control – CEC) destekler
- Deep Color'ı (36 bit) destekler
- HDMI 2.1

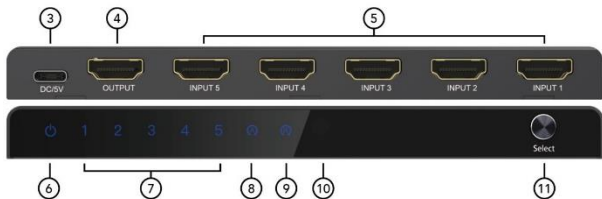
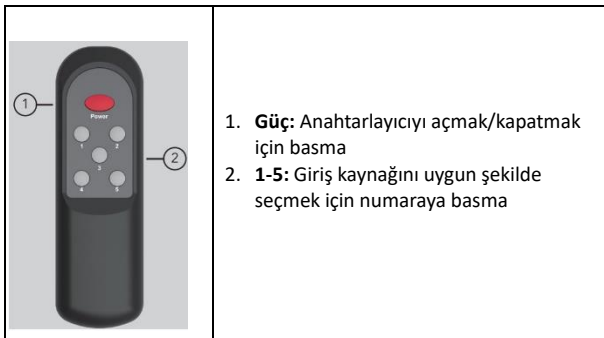
## 3. Paket İçeriği

- 1x HDMI anahtar
- 1x uzaktan kumanda (2x AAA pil, dahil değildir)
- 1x USB-C kablosu (1,0 m)
- 1x QIG

#### 4. Teknik Özellikler

Öge	Açıklama
Giriş Portları	HDMI x 5
Çıkış Portları	HDMI x 1
Dikey Frekans Aralığı	50/60/100/120/240 Hz
Video bant genişliği	Kanal başına 12.0Gbps/1200MHz (48Gbps tüm kanallar)
Taramalı (50&60Hz)	480i,576i,1080i
İlerici (50&60Hz)	480p,576p,720p,1080p, 4K@24/30Hz, 4K@50/60/120Hz, 8K@24/30/50/60Hz
Çalışma sıcaklığı	0°C-70°C
Depolama Nemi	5 ila %90 bağıl nem yoğuşmasız
Güç beslemesi (dahil)	USB-C kablosu
Elektrik tüketimi	Yakl. 5W
Ölçüler (muhafaza)	160 x 62 x 14.2mm
Ağırlık	215g
Muhafaza	Metal

## 5. Panel Açıklaması



### 3. DC/5V:

USB-C bağlantı noktası üzerinden DC 5V Giriş

### 4. ÇIKIŞ: HDMI Çıkış Bağlantı Noktası

### 5. INPUT 1-5: HDMI Girişi 1-5 Bağlantı Noktası

### 9. IR Modu LED Göstergesi:

- **AÇIK:** Normal IR alıcı Modundadır

- **KAPALI:** IR İşlevi Yok Modundadır

### 10. IR: IR Sinyal Alıcı Portu

<p><b>6. Güç LED Göstergesi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Kırmızı LED gösterir:</b> „bekleme modu“</li><li>- <b>Mavi LED gösterir:</b> „çalışma modu“</li><li>- <b>Hiçbir LED göstermez:</b> „Güç kaynağı bağlı değil“</li></ul> <p><b>7. 1/2/3/4/5: Giriş Portu</b> 1/2/3/4/5 LED Göstergeleri</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Mavi LED gösterir:</b> „Aktif Sinyal Yolu“</li><li>- <b>Hiçbir LED göstermez:</b> „Giriş Sinyali Yok“</li></ul> <p><b>8. Otomatik Mod LED Göstergesi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>AÇIK:</b> Otomatik Anahtarlama Modunda</li><li>- <b>KAPALI:</b> Manuel Anahtarlama Modundadır</li></ul>	<p><b>11. ANAHTAR:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Giriş kanalını değiştirmek için kısa basın; ve manuel anahtarlama veya otomatik anahtarlama modunu değiştirmek için seçici düğmeye 3 saniye kadar uzun basın</li><li>- <b>Otomatik mod LED göstergesi:</b> otomatik anahtarlama modu için açık ve manuel anahtarlama modu için kapalı</li><li>- <b>IR alıcı modunu açma/kapatma:</b> IR alıcı modunu açmak/kapatmak için seçici düğmeye 6 saniye boyunca uzun süre basılırsa</li></ul>
---	---

## 6. Bağlantı Şeması



## 7. Sorun Giderme

**Güç göstergesi kapalı ve ürün çalışmıyor. Bunu nasıl düzeltebilirim?**

C: Lütfen önce aşağıdaki noktaları kontrol edin:

1. Cihazınızın HDMI giriş cihazının doğru şekilde bağlandığından emin olun ve açın.
2. HDMI bağlantı noktasının doğru seçildiğini ve bağlı olduğunu kontrol edin

3. Anahtarlayıcının güç kaynağını kontrol edin

**Değiştiriciyi kullandığımda ekranım titriyor. Bunun nedeni nedir?**

C: Buna aşağıdakilerden biri veya daha fazlası neden olabilir:

1. HDMI kablosunun ve anahtarlayıcının düzgün bağlandığından emin olun.
2. HDMI kablosunun Ultra Yüksek Hızlı HDM 2.1 kablosu olduğundan ve 8K/60Hz'de (4:4:4) giriş ve çıkış için maksimum uzunluğun her biri 1,5 m olduğundan emin olun. 4K/60Hz'de giriş ve çıkış için maksimum uzunluk her biri 4 m'dir.
3. Ekranı test etmek için başka bir bağlantıya geçin.

**Anahtarlayıcının otomatik anahtarlama işlevi normal çalışmıyor. Bunun nedeni ne olabilir?**

C: Otomatik anahtarlama işlevinin normal çalışması için bağlı HDMI kaynağının tekrar fişe takılması veya tamamen kapatılması gerekir.

## Sorumluluk Reddi

Dolby, Dolby Laboratories'in ticari markasıdır. Kabul Edilen Ticari Markalar HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface ve HDMI Logosu, HDMI Licensing Administrator, Inc. şirketinin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Diğer tüm ticari markalar, tescilli ticari markalar veya hizmet markaları ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

**www.assmann.com**

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Almanya

