

# DIGITUS 8K HDMI Anahtar, 2x1

DS-45341

EAN 4016032483663



## 8K HDMI Anahtar, 2x1 Siyah

Bir düğmeye basarak veya otomatik algılamayla iki HDMI sinyal kaynağı arasında yeniden bağlanma zahmeti olmadan rahat geçiş sağlar. 8K/60Hz'ye kadar çözünürlükleri destekler. Elektrik beslemesi, birlikte gelen mikro USB kablosu üzerinden sağlanır.

**Bir düğmeye basarak veya otomatik algılamayla iki 8K HDMI sinyal kaynağı arasında yeniden bağlanma zahmeti olmadan rahat geçiş sağlar.**

- 2x HDMI girişi
- 1x HDMI çıkışı
- 1x Değiştirici
- 1x Mikro USB girişi
- 2x Durum LED'i
- 8K/60Hz'ye kadar çözünürlükleri destekler
- HDMI 2.1
- Değiştirici ile kaynak sinyali değiştirilebilir

- Otomatik algılama: İki kaynak bağlandığında anahtar hangisinin açık olduğunu algılar ve bu girişe geçer
- Plug & Play (Tak ve Kullan)
- Veri aktarım hızı: 48 Gbps'e kadar
- HDR'yi (High Dynamic Range) destekler
- Mikro USB kablo üzerinden güç kaynağı
- HDMI 2.1, 2.0 ve 1.4 sinyal hızını destekler
- Muhafaza: Alüminyum
- Boyutlar: U 7 x G 5,7 x Y 1,3 cm
- Ağırlık: 50 g
- Renk: Siyah

### Package contents

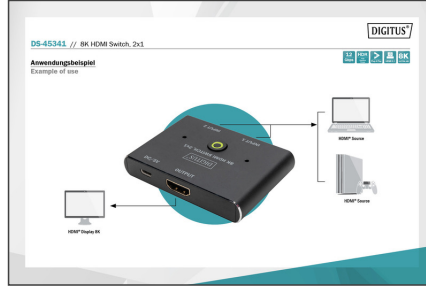
- 1x 8K HDMI Anahtar, 2x1
- 1x Mikro USB kablosu, 100 cm
- 1x QIG

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	10.80	33.00	28.50	58.00	54,549.00
Packaging Unit Inside	1	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.11	13.30	2.00	15.00	399.00
Net single without Packaging	1	0.10	1.30	5.10	7.40	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 şekilde bağlandığından emin olun.
- Sinyal parazitini önlemek için CAT kablosunun yüksek voltajlı güç hatlarının veya diğer güçlü elektromanyetik parazit kaynaklarının yakınına döşenmediğinden 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)