

# DIGITUS 4K - HDMI AOC 30m çıkarılabilir fiş ile hibrit fiber optik kablo

AK-330127-300-S  
EAN 4016032483762



## 4K HDMI AOC bağlantı kablosu HDMI - HDMI 4K\*2K@60HZ 30 m çıkarılabilir

Bu aktif HDMI AOC hibrit fiber optik kablo, sıkıştırılmamış yüksek bant genişliğine sahip video ve audio verilerini daha uzun mesafelerde iletmek için idealdir. HDMI Tip A fişin çıkarılmasıyla HDMI Tip D fiş ortaya çıkar. HDMI Tip D fişin küçük boyutu sayesinde kabloyu dilediğiniz gibi en dar yerlere yerleştirebilirsiniz. Ayrıca çıkarılabilir fiş ile kablunun fiş kombinasyonları artar (HDMI - D'den HDMI - D'ye; HDMI - D'den HDMI - A'ya; HDMI - A'dan HDMI - A'ya; HDMI - A'dan HDMI - D'ye). Bakır ve fiber optiklerden oluşan bu hibrit yapı, elektromanyetik etkileri ortadan kaldırarak tüm kablo uzunluğu boyunca 4K/60 Hz'ye kadar UHD çözünürlükleri ve 18 Gbps'ye kadar bant genişlikleri ile kayıpsız aktarım sağlar. Optik iletkenlerin (fiber optik) kullanılması sayesinde bu aktif kablunun çapı çok düşüktür ve çok küçük bükümle yarıçapıyla ve düşük ağırlığı ile öne çıkar. Evler, toplantı veya konferans salonları ve iç mekanlar, ideal kullanım uygulamalarından sadece birkaçıdır. Kullanıcı dostu kurulum sadece tak ve çalıştır gerektirir, takın ve hemen en yüksek görüntü kalitesinin keyfini çıkarın. HDMI 2.0b, HDCP 2.2 ve HDR gibi sayısız standardı destekler. Audio alanında ise ARC, DTS-HD Master Audio veya Dolby TrueHD gibi birçok özellik desteklenir. En yeni çip teknolojisini kullanarak tüm HDMI sinyal yelpazesini aktarabilir ve aynı zamanda çok düşük gecikme süresi ve sıkıştırılmamış CED, EDID'i destekler.

## HDMI Tip A çıkarılabilir fişler ile donatılmıştır, dar kablo kanallarıyla döşemeyi kolaylaştırır (HDMI Tip D fiş ile)

- 50/60 Hz ile 4K'ya kadar destekler
- 4K'ya kadar 3D destekler
- Sinyal aktarım oranı azami 18 Gbps
- Full HD'de 120 Hz'e kadar destekler
- 1080p 3D HFR'yi destekler
- YUV 4:4:4'ü destekler
- HDCP 2.2, HDCP 1.4
- HDMI 2.0b (geriye doğru uyumludur)
- Deep Color'ı (30 bit renk derinliği) destekler
- HDR10'u (High Dynamic Range) destekler
- Audio Return Channel'ı (ARC) destekler
- Consumer Electronic Control'ü (CEC) destekler

- Lip-Sync'i (Ses/Video Senkronizasyonu) destekler
- Multi Stream ses/görüntü desteği
- 21:9 sinemaskop desteği
- 32 kanal ses desteği
- Dolby TrueHD özelliği
- 8 kanallı LPCM, 192 kHz, 24-bit-Audio'yu destekler
- DTS-HD-Master-Audio-Bitstream'i destekler
- Super-Audio-CD'yi (DSD) destekler
- DVD-Audio'yu destekler
- Blu-Ray diskleri ve HD-DVD ses ve görüntü kalitesini destekler
- EDID 2.0'ı (aygıt algılama) destekler
- Gecikme: Sıfır görüntü gecikmesi
- Kablo kılıfı: LSZH, halojeniz
- Çalışma sıcaklığı: -10 °C ila 50 °C
- Çalışma nemi: %10 ila %80 oranında bağıl nem
- Güç tüketimi: 250 mW maks.
- DVI Versiyon 1.0'ı destekler
- Bağlantı 1: HDMI Tip D, Fiş - Adaptör HDMI Tip A, Fiş
- Bağlantı 2: HDMI Tip D, Fiş - Adaptör HDMI Tip A, Fiş
- Kablo rengi: Siyah
- Kapak: Metalle kaplanmış muhafaza
- HDMI standardı: Premium High Speed HDMI
- HDMI standardı: 2.0
- Maks. HDTV çözünürlüğü: 4096 x 2560 Piksel, 60Hz
- HDTV standardı: Ultra HD 4K
- Kontak yüzeyi: altın kaplama
- Uzunluk: 30 m
- AOC - Aktif optik kablo: evet
- Ferrit filtre: yok
- HDMI Standart: Ethernet ile Premium Yüksek Hızlı HDMI
- HDTV Çözünürlük maks.: 4096 x 2560 Piksel, 60 Hz
- HDTV Standart: Ultra HD 4K
- Kapaklar: Metalik muhafaza
- Konektör 1: HDMI tip A, fiş
- Konektör 2: HDMI tip A, fiş
- Konektör yüzeyi: altın kaplama
- Renkli kablo: siyah
- Uzunluk: 30 m
- AOC - Aktif Optik Kablo: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	7.40	23.00	44.00	36.00	36,432.00
Packaging Unit Inside	1	0.74	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.74	20.50	21.70	6.80	3,024.98
Net single without Packaging	1	0.00	20.50	17.00	4.00	0.00

## More images:



## Safety notes

- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Kablolar keskin bir şekilde kıvrılmamalı veya dar açılarla bükülmemelidir, çünkü bu iç tellere zarar verebilir ve arızalara yol açabilir.
- Yalıtıma ve kablo içindeki tellere zarar verebileceğinden, kabloların gerilme yükü altında olmadığından emin olun.
- Kabloların mekanik olarak kolayca hasar görebilecekleri alanlara döşenmediğinden emin olun.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıkların olduğu ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızaları, kısa devreleri ve hatta elektrik çarpmalarını önlemek için arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

## 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)