

# DIGITUS DisplayPort AOC hibrit fiber optik kablo, 8K UHD çözünürlük, 15 m

AK-340107-150-S  
EAN 4016032467083



## DisplayPort AOC hibrit fiber optik bağlantı kablosu M/M, 15m, UHD 8K@60Hz, altın rengi, siyah

Bu aktif HDMI AOC hibrit fiber optik kablo, sıkıştırılmamış yüksek bant genişliğine sahip video ve audio verilerini daha uzun mesafelerde iletmek için idealdir. Bakır ve fiber optiklerden oluşan bu hibrit yapı, elektromanyetik etkileri ortadan kaldırarak tüm kablo uzunluğu boyunca 8K/60 Hz'ye kadar UHD çözünürlükleri ve 32,4 Gbps'ye kadar bant genişlikleri ile kayıpsız aktarım sağlar. Optik iletkenlerin (fiber optik) kullanılması sayesinde bu aktif kablunun çapı çok düşüktür ve çok küçük bükülme 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. DisplayPort 1.4, HDCP 2.2 ve HDR gibi sayısız standart destekler. Ses sisteminde DTS-HD Master Audio veya Dolby TrueHD gibi birçok özellik desteklenir. En yeni çip teknolojisini kullanarak tüm DisplayPort sinyali yelpazesini aktarabilir ve aynı zamanda çok düşük gecikme süresi ve sıkıştırılmamış CED, EDID'i destekler.

## Sıkıştırılmamış video ve audio sinyallerinin 8K/60Hz (UHD-2) çözünürlükte 32,4 Gbps bant genişliğiyle aktarılması.

- Çözünürlük: 7680 x 4320p / 60 Hz (UHD-2)
- 8K 3D özelliğini destekler
- 32,4 Gbps'ye kadar veri iletim hızı (maks. bant genişliği)
- 4K ve Full HD'de 120 Hz'e kadar destekler (1080p)
- Alt örnekleme: YUV 4:4:4
- HDCP sürümü: 2.2
- DisplayPort sürümü: 1.4
- Desteklenen renk derinliği: 16 bit Deep Color'ı (16 bit renk derinliği) destekler
- HDR özelliğini destekler
- Consumer Electronic Control (CEC) özelliğini destekler
- Lip-Sync (Ses/Görüntü Senkronizasyonu) özelliğini destekler

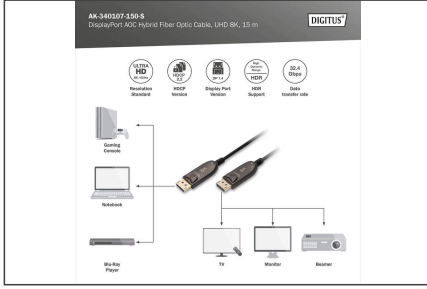
- Stereoskopik 3D video'yu destekler
- Display Stream Compression 1.2 (DSC) özelliğini destekler
- EDID 2.0'ı (aygıt algılama) destekler
- DVI Version 1.0'ı destekler (Adaptörlerle birlikte)
- Gönderme yönünde hata düzeltimini (FEC) destekler
- Multi Stream Ses/Görüntü desteği
- 21:9 sinemaskop desteği
- 32 kanal ses desteği
- Dolby TrueHD uyumlu
- 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
- Blue-Ray diskleri ve HD-DVD ses ve görüntü kalitesini destekler
- Gecikme: Sıfır görüntü gecikmesi
- Bükülme yarıçapı: 25,4 mm
- OM sürümü: OM3
- Çalışma sıcaklığı: -20°C ila 70°C
- Çalışma ortamı nemi: %10 ila %75 oranında bağlı nem
- Güç çekişi: maks. 360 mW

## Attributes

- AWG: 24/28
- DisplayPort standart: DisplayPort 1.4
- HDTV Standart: Ultra HD 8K
- Kapaklar: Metalik muhafaza
- Kenetlenme: Geçmeli bağlantı
- Konektör 1: DP, fiş
- Konektör 2: DP, fiş
- Konektör yüzeyi: altın kaplama
- Renkli kablo: siyah
- Uzunluk: 15 m
- AOC - Aktif Optik Kablo: yes
- Koruma: tekli koruma

| Logistics                    |              |             |            |            |             |                 |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                              | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| Packaging Unit Carton        | 18           | 11.10       | 34.00      | 45.00      | 28.00       | 42,840.00       |
| Packaging Unit Inside        | 1            | 0.62        | 0.00       | 0.00       | 0.00        | 0.00            |
| Packaging Unit Single        | 1            | 0.62        | 6.00       | 20.00      | 20.00       | 2,400.00        |
| Net single without Packaging | 1            | 0.55        | 1.00       | 9.00       | 2.80        | 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)