

DIGITUS USB-C 3.2 Gen 1 - HDMI Grafik Adaptörü

DA-70836

EAN 4016032385950



USB Type-C 4K HDMI adaptör, 20 cm kablo uzunluğu Alüminyum gövde, yonga seti: AG9310

USB-C 3.2 Gen 1 - HDMI Grafik Adaptörü, dizüstü bilgisayarınızı HDMI bağlantılı bir UHD TV'ye, monitöre veya projektöre bağlamak için ideal çözümdür. Çeşitli formatlar için ses desteği sayesinde keskin 4K videoları ve kristal netliğinde sesi deneyimleyin. İster iş sunumları, video konferanslar veya grafik düzenleme için olsun, bu taşınabilir adaptör daha büyük ekranlarda keskin görüntüler ve hassas renk gösterimi sağlar. Tak ve çalıştır işlevi sayesinde ek bir yazılım gerekmez ve alüminyum gövdeli kompakt, hafif tasarımı adaptörü mobil kullanım için ideal hale getirir. Adaptör eski HDTV'ler ve projektörlerle geriye dönük uyumludur ve mevcut cihazlarla sorunsuz bağlantı sağlar.

USB-C 3.2 Gen 1 - HDMI Grafik Adaptörü, profesyonel sunumlar veya yüksek kaliteli medya oynatma için ideal olan keskin 4K video aktarımı ve net ses kalitesi için güvenilir bir çözüm sunar

• Bağlantılar:

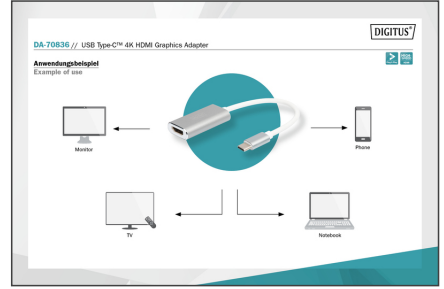
- 1x USB-C 3.2 Gen 1 - Ana bilgisayar bağlantısı
- 1x HDMI - Maks. Çözünürlük: 30Hz'de 4096 x 2160p
- Boyutlar: 4,5 x 2,4 x 1 cm
- Ağırlık: 20 g
- Ürün rengi: Gümüş
- Kablo rengi: Beyaz
- Kablo uzunluğu: 15 cm
- Gövde: Alüminyum
- Güç tüketimi: Maks. 900 mA
- Yonga seti bilgileri: RTD2171U
- İşletim sistemi uyumluluğu: Windows 7 veya üstü, macOS 10.8 veya üstü, iOS (iPhone 15 veya üstü), iPadOS, ChromeOS, Android, Linux
- Çift ekranı destekler (genişletme ekranı / yansıtma ekranı)
- USB-C Ürünleri: yes

Package contents

- 1x USB-C 3.2 Gen 1 - HDMI Grafik Adaptörü
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	5.00	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.05	14.00	11.50	2.50	402.50
Packaging Unit Single	1	0.05	2.00	8.50	14.00	238.00
Net single without Packaging	1	0.02	1.00	2.40	4.50	0.00

More images:



Safety notes

- Aşırı yüklenme aşırı ısınmaya ve cihazın veya bağlı çevre birimlerinin hasar görmesine neden olabilir.
- Gerekirse, istikrarlı performans sağlamak için harici bir güç kaynağı kullanın.
- Harici sabit diskler veya yazıcılar gibi yüksek güç tüketimi gerektiren cihazlar bağlarsa, cihaz harici bir güç kaynağı ile kullanılmalıdır. Aksi takdirde, cihaz aşırı yüklenebilir veya işlevsel sorunlar ortaya çıkabilir.
- Cihazı yağmura, neme, buhara veya sıvılara maruz bırakmayın.
- Cihazın içine herhangi bir nesne sokmayın.
- İzin almadan üniteyi onarmaya veya muhafazayı açmaya çalışmayın. Elektrik çarpması riski vardır!
- Aşırı ısınmadan kaynaklanan hasarı önlemek için yeterli havalandırma sağlayın.
- Toz, nem, buharlar ve güçlü temizlik maddeleri veya çözücüler cihaza zarar verebilir.
- Temizlemeden önce cihazın güç kaynağıyla ve bağlı cihazlarla bağlantısını kesin.
- Cihazı tozsuz bir bezle temizleyin.

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