



USB-A 3.2 Gen 1 - VGA Grafik Adaptörü



Kullanım kılavuzu

DA-70840 Rev. 3

İçindekiler tablosu

1.	Giriş	3
2.	Şartname.....	3
3.	Özellikler	4
4.	Paket içeriği.....	4
5.	Kurulum	4
6.	Bağlantı şeması	5

1. Giriş

DIGITUS USB-A 3.2 Gen 1 - VGA Grafik Adaptörü, sistemi yeniden başlatmadan USB üzerinden hızlı ve kolay bir şekilde ek bir monitör, TV veya projektör bağlamanızı sağlar.

1920 x 1080p'ye varan çözünürlüğü ile Full HD video akışı ve sunumlar için idealdir. USB-A 3.2 Gen 1 - VGA Grafik Adaptörü, ekranınızı genişletmek veya yansıtmak için çift ekranı destekler.

2. Şartname

Bağlantılar	1x USB-A (3.2 Gen 1) girişi - Ana bilgisayar bağlantısı
	1x VGA - Maks. Çözünürlük: 1920 x 1080p
Boyutlar	4,5 x 4,5 x 1,5 cm
Ağırlık	30 g
Ürün rengi	Siyah
Kablo rengi	Siyah
Kablo uzunluğu	15 cm
Konut	Plastik
Çalışma gerilimi	5V
Güç tüketimi	Maks. 900 mA
İşletim sistemi uyumluluğu	Windows 7'den, macOS 10.8'den
Çalışma sıcaklığı	0°C ila 40°C
Yonga Seti	MS9125

3. Özellikler

- USB yukarı akış bağlantısı, 5 GBit/s & 480 MBit/s veri hızlarını destekler
- USB-A 3.2 Gen 1'de 1920 x 1080p'ye kadar video çıkışı
- Geriye dönük uyumluluk (USB 2.0 uygulamasında 800 x 600p video çıkışı)
- USB tak ve çalıştır özelliğini destekler
- Aynı anda 2 adede kadar grafik adaptörü kullanılabilir
- Boşta veya bekleme modundan otomatik devam
- Grafik adaptörü, listelenen işletim sistemlerinin en son sürümleriyle tamamen uyumludur
- Entegre sürücü - Kolay kurulum

4. Paket içeriği

- 1x USB-A 3.2 Gen 1 - VGA Grafik Adaptörü
- 1x QIG

5. Kurulum

1. DA-70840'ı bir bilgisayarın USB bağlantı noktasına bağlayın
2. Yeni bir USB flash sürücüsü tanındı
3. Ardından USB aygıt klasörünü açın, sürücüyü yükleyin ve bilgisayarı yeniden başlatın
4. VGA bağlantı noktasını monitöre bağlayın

6. Bağlantı şeması



1	Projektör	3	TV	5	PC
2	Ekran	4	Not Defteri		

Assmann Electronic GmbH, basılı uygunluk beyanının ürünle birlikte verildiğini beyan eder. Uygunluk Beyanı eksikse, aşağıda verilen üretici adresinden posta yoluyla talep edilebilir.

info@assmann.com

Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Almanya

