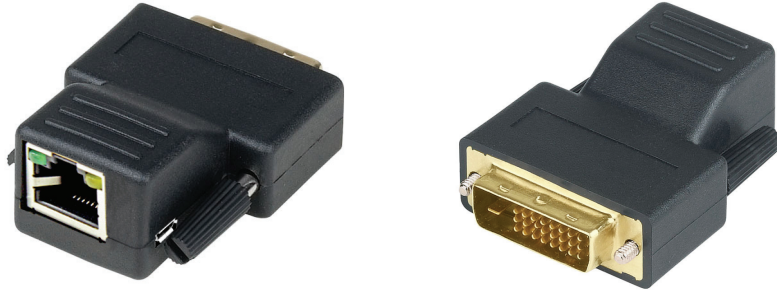




DVI CAT5 Uzatici 1 giriş 1 çıkış

PARÇA NO.: DS-54101 Rev 1-0

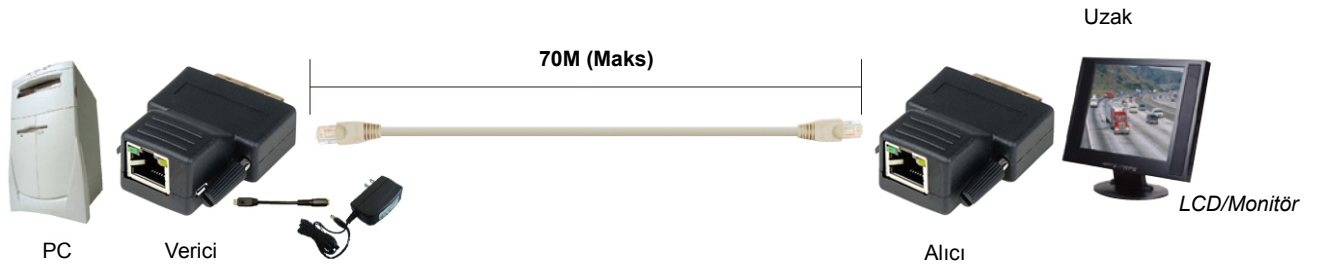
DVI CAT5 uzatici, bilgisayar DVI iletiminizi, 1024x768 çözünürlükle 70 metreye kadar uzatmak içindir. DVI Adaptörler ile kullanıcılar, bilgisayar uygulamalarının yüksek kaliteli dijital videosunu bir maliyet tasarrufu etkili CAT5e/6'dan uzak monitöre ya da projektörlere aktarabilir. Adaptör içinde gömülü EDID sayesinde, bilgisayarınız, monitör bağlı olmasa bile dijital video göndermeye devam edecektir. Daha sonra kullanıcı monitör bağlantısını kesebilir, uzak bir konuma yerleştirebilir ve işletim sistemini yeniden başlatmaya gerek kalmadan tekrar bağlayabilir.



DS-54101 Rev 1-0 DVI CAT5 Uzatma 70 Metre

- DVI sinyal göndermek üzere bir CAT5e/6 kablo ile çiftler arasında kullanılan verici ve alıcı içerir
- Yüksek performans için etkin bir alıcı olarak DS-54101 Rev 1-0 alıcı
- Hiçbir harici güç gerekmez
- **DVI kaynağınız alıcıya yeterli güç sağlayamadığında harici güç için dahili mikro USB**
- **Dahili LED gösterge**
- 1920 x 1200 değerine kadar yüksek çözünürlük desteği
- 1024 x 768 çözünürlüğünde 70 metreye kadar uzun mesafe desteği

Kurulum:



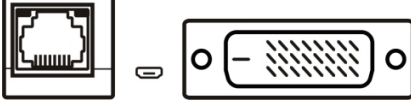
DVI kaynağınız alıcıya yeterli güç sağlayamadığında harici güç için DS-54101 Rev 1-0 verici dahili mikro USB Örneğin, DVI dağıtıcısıyla çoklu DS-54101 Rev 1-0 kullanırken güç tüketimi DVI aygıtının kısıtlamasının üzerine çıkabilir, harici güç için 5V güç adaptörlü (opsiyonel) mikro USB'den DC giriş kablosunu (ürüne dahildir) kullanın.

Vericiden Alıcıya	
Çözünürlük	Mesafe (Metre)
1024 x 768	70
1280 x 1024	50
1440 x 900	50
1600 x 900	50
1920 x 1200	50

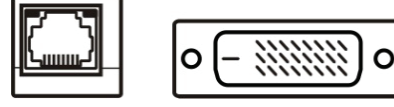
Not: Aktarma mesafesi, farklı bilgisayar/monitör ekipmanı ve kablo kalitesi etkilenir.

Panel Görünümü:

Verici




Alıcı



Kablo:

Yüksek kaliteli CAT5E UTP veya CAT6 UTP kablo ve CAT6 kablo kullanan Video Bağlantı kablosu aktarma mesafesini ve sinyal istikrarını artırır Video çıkışının olmamasına neden olabilecek STP kablo ya da düz kablo kullanmayın.

		RJ45 GİRİŞİ	
PIN	Renk	Fonksiyon	
1	W-O	TMDS DATA2 +	
2	O	TMDS DATA2 -	
3	W-G	TMDS CLOCK +	
4	BL	TMDS DATA1 +	
5	W-BL	TMDS DATA1 -	
6	G	TMDS CLOCK -	
7	W-BR	TMDS DATA0 +	
8	BR	TMDS DATA0 -	



LED Gösterimi:

Yeşil	Durum Normal
Sarı	Sinyal Kaybı

Dikkat:

1. Kablo tesisatı, elektromanyetik dalgaya sahip ekipmanlardan (örn. mikrodalga, telsiz ekipmanı, yüksek voltaj) uzak olmalıdır.
2. Çalışma mesafesi, farklı ekipmana göre değişiklik gösterecektir.
3. 640 x 480 altındaki çözünürlükte görüntüde parazit olabilir.
4. HDCP desteklenmez.
5. Video çıkışının olmamasına neden olabilecek STP kablo ya da düz kablo kullanmayın.

Özellikler:

PARÇA NO.	DS-54101 Rev 1-0
Video Bant Genişliği	1.65 Gbps (DVI 1.1)
Çözünürlük	1920 x 1200 @ 60 Hz
Giriş TMDS Video Sinyali	1.2 Vp-p
Giren DDC Sinyali	5 Vp-p (TTL)
Bağlantı Kablosu Mesafesi	70M @1024 x 768, 50M @ 1920 x 1200
DVI Konektör	DVI-D x 1 (25 Pin)
Bağlantı Konektörü	RJ45 x 1
Güç Konektörü	Mikro USB x 1 (Verici)
Güç Tüketimi	320mA
Güç Besleme	5V 1 Amp (İsteğe Bağlı Sipariş)
Sıcaklık	Çalıştırma: 0 ila 55°C, Saklama: -20 ila 85°C, Nem: %95'e kadar
Boyut mm	40,2 x 55,5 x 22,5
Ağırlık g	35

RoHS CE FC