

DIGITUS® Mikro HDMI'dan VGA'ya dönüştürücü

DA-70460

EAN 4016032368014



Mikro HDMI - VGA dönüştürücü adaptörü D Tipi - VGA (D-Sub) konektörü, 3,5 mm ses jaki

Digitus DA-70460 dijital HDMI sinyallerini analog VGA sinyallerine dönüştürür. Tabletler, ultrabooklar veya kameralar gibi mikro HDMI bağlantılı cihazlarınızı bir VGA monitöre veya VGA projektöre bağlayın ve resimlerinizin, videolarınızın veya sunularınızın keyfini geniş formatta çıkarın. Dönüştürücü ayrıca 3,5 mm ses jaki soketi ile donatılmıştır. Mevcut herhangi bir ses sinyali paralel olarak dönüştürülür. Bu, hoparlörlerinize veya surround sisteminize bağlanarak ek ses çalınmasını sağlar.

Sinyalleri mikro HDMI'dan VGA'ya dönüştürür

- Giriş: Mikro HDMI + 3,5 mm Audio
- Çıkış: VGA
- Video ve ses sinyallerini mikro HDMI'dan VGA'ya dönüştürür
- Mikro HDMI bağlantılı cihazlarınızı VGA monitörlere veya projektörlere bağlayın
- Resimlerinizi, videolarınızı veya sunularınızı büyük formatta izleme imkânı sağlar
- Piyasadaki tüm monitör, projektör LCD televizyonlarla uyumlu VGA çıkışı

- Mikro HDMI bağlantılı çok sayıda Ultrabook ile uyumlu
- Piyasadaki mikro HDMI bağlantılı tabletler ile uyumludur (Samsung, Google, Asus vs.)
- 1080p'ye kadar çözünürlük
- Herhangi bir yazılım ya da sürücü kurulumuna ihtiyaç duymaz
- Kompakt ebatlar
- Renk: Siyah
- Ağırlık: 35 g
- Ölçüler: 193 x 45 x 15 mm (U x G x Y)

Attributes

- Çözünürlük maks.: 1920 x 1080 Piksel, 60 Hz
- HDTV Standart: Full HD
- Ses: no
- Sinyal çıkışı: VGA
- Sinyal girişi: Mikro HDMI

Package contents

- Mikro HDMI'dan VGA'ya dönüştürücü

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	80	7.28	52.00	29.00	39.00	58,812.00
Packaging Unit Inside	20	1.82	27.00	25.00	17.00	11,475.00
Packaging Unit Single	1	0.09	26.50	7.50	2.30	457.13
Net single without Packaging	1	0.03	18.00	4.50	1.50	0.00

More images:



Safety notes

- Cihaz bir fişli güç kaynağı ile çalıştırılıyorsa, güç adaptörünün doğru bağlandığından ve belirtilen gereksinimleri (örn. voltaj ve akım) karşıladığından emin olun.
- Kararlı sinyal iletimi sağlamak için yalnızca sertifikalı CAT5e veya CAT6 kabloları kullanın.
- Özellikle uzun kablo geçişleri için veya parazite eğilimli ortamlarda korumalı ağ kablolarının kullanılması önerilir.
- Sinyal kalitesini etkileyebilecek gevşek kontaklardan kaçınmak için tüm bağlantıların sıkı ve sağlam olduğundan emin olun. HDMI ve Ethernet bağlantılarının doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- Sinyal parazitini önlemek için CAT kablosunun yüksek voltajlı güç hatlarının veya diğer güçlü elektromanyetik parazit kaynaklarının yakınına döşenmediğinden emin olun.
- Cihazı sadece belirtilen sıcaklık aralığında çalıştırın.
- Cihazı açık havada veya nemli ya da ıslak ortamlarda kullanmayın.
- Tüm bağlantıları ve kabloları aşınma veya hasar açısından düzenli olarak kontrol edin. Kablolar ve bağlantılar, özellikle sık kullanımda veya uzun kurulumlarda aşınabilir ve bu da düşük sinyal kalitesine veya sistem arızasına yol açabilir.

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