

DIGITUS®

Dijital - Analog Ses Dönüştürücü



Kullanma Kılavuzu

DS-40133 Rev. 2

Dijital - Analog Ses Dönüştürücü

Bu Ses Dönüřtürücüyü satın aldığınız için teşekkür ederiz. En iyi performans ve emniyet için bu ürünü bağlamadan, kullanmadan veya ayarlamadan önce lütfen bu talimatları dikkatli şekilde okuyun. Lütfen bu kılavuzu ileride kullanmak üzere muhafaza edin.

1.0 Giriş

Dönüştürücü, dijital ses sinyalini (koaksiyel veya optik TOSLINK giriş) analog bir sinyale (cinch stereo çıkış) dönüştürür.

Bu dönüştürme işlemi, televizyonunuzdan, medya oynatıcınızdan veya DVD/Blu-ray oynatıcınızın modern dijital ses aygıtlarınızı analog stereo sisteminize dönüştürmenize imkan verir.

Kompak metal gövdesi, bu dönüştürücüyü her yere koymanızı sağlar ve kusursuz koruma sağlar.

2.0 Özellikler

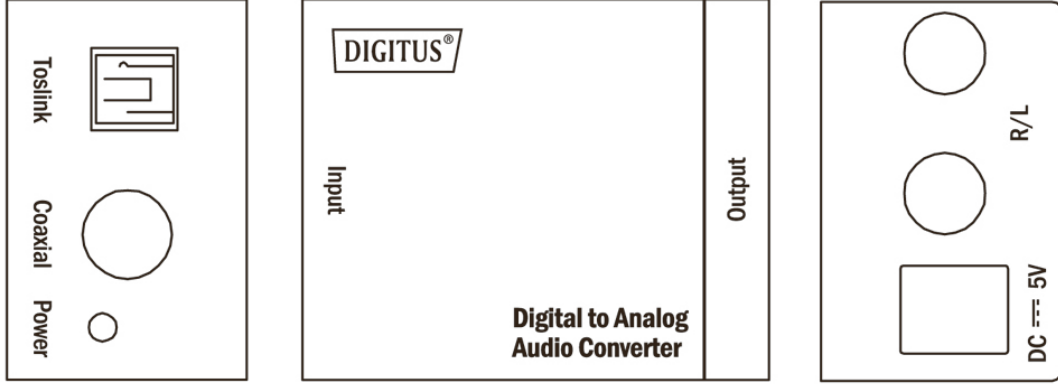
- Dijital bir koaksiyel veya TOSLINK ses sinyalini analog bir stereo sinyale dönüřtürür
- Yeni cihazlarınızı analog stereo sistemlerinize bağlar
- Giriřler: 1 koaksiyel/1 optik TOSLINK
- Çıkış: 1 cinch stereo
- Uğultu ve statii önleyen entegre gürültü filtresi sayesinde mükemmel sinyal kalitesi
- Kusursuz koruma için metal gövde
- 0,5 W'lık düşük güç tüketimi
- Örnekleme hızları: 32, 44,1, 48 ve 96 kHz
- Güç beslemesi dahil (5 V/1 A)
- Renk: Siyah

3.0 Paket İçindekiler

- Dijital - Analog Dönüştürücü
- 5 V DC Güç Kaynağı
- Kullanıcı kılavuzu

4.0 Panel Açıklamaları

Dijital - Analog Ses Dönüştürücü



5.0 Özellikler

Sinyal Girişi/Çıkışı	
Giriş Ses formatı	Dijital Ses
Çıkış Ses formatı	Analog Ses
Ses Konnektörü	
Giriş Ses Konnektörü	1 x Toslink, 1 x RCA (koaksiyel)
Çıkış Ses Konnektörü	2 x RCA (R/L)
Örnekleme Hızı	32, 44,1, 48 ve 96 KHz
Mekanik	
Boyut (U-G-Y)	51 x 41 x 26 MM
Ağırlık (Net)	78 g
Ortamla ilgili unsurlar	
Çalışma Sıcaklığı	0°C ila + 70°C
İşletim nemi	%10 ila %85 RH (yoğunlaşmayan)
Saklama Sıcaklığı	-10°C ila + 80°C
Saklama nem oranı	%5 ila %90 RH (yoğunlaşmayan)
Güç İhtiyacı	
Harici Güç Kaynağı	5 V DC 1A
Elektrik Tüketimi	0,5 Watt (Maks.)
Yönetmelik Onayları	CE, FCC

Not: Özellik önceden belirtilmeksizin değiştirilebilir.

6.0 Bağlantı ve kullanma

Kurulumdan önce lütfen bağlamak istediğiniz tüm cihazların kapalı olduğundan emin olun

- Ses kaynağı cihazını Dönüştürücüye uygun Toslink veya Koaksiyel kablo ile bağlayın
- A/V Alıcılarını veya Amplifikatörleri Dönüştürücüye uygun R/L cinch kablosu ile bağlayın
- 5 V'lık güç kaynağının DC fişini dönüştürücüye ve ardından güç adaptörünü elektrik prizine takın

Dikkat: Kabloyu dikkatli bir şekilde takın/çıkarın

6.1 Bağlantı Şeması

