



4K HDMI Dağıtıcı, 8 Girişli



Kullanma Kılavuzu DS-43303 Rev. 2

1.0 Giriş

8 girişli 4K HDMI dağıtıcı bir bilgisayar, Blu-ray oynatıcı veya kablo TV, set üstü kutusu gibi HDMI özelliğine sahip audio/video kaynak cihazıyla sekiz HDMI ekranın veya projektörün paylaşımına izin verir. Ultra HD (4K) desteğiyle HDMI dağıtıcı 1080p yüksek netlikte çözünürlüğün dört katına kadar hayret verici resim kalitesi sağlar. 4K dağıtıcı ayrıca 1080p/ 720p HDMI video çözünürlüklü cihazları destekleyen eski HDMI versiyonlarıyla geriye dönük uyumludur. Bugün 4K videoya ihtiyaç duymasanız bile 8 girişli dağıtıcı geleceğin ekran teknolojisinden yararlanmaya hazır olmanızı sağlar.

2.0 Özellik

- Kullanım kolaylığı: Saniyeler içinde kurulur ve ayar gerektirmez
- Bir HDMI Girişi, sekiz HDMI çıkışı
- Full 3D ve 4Kx2K@30Hz çözünürlüğü destekler
- Kanal başına 340 MHz/ 3,4 Gbps destekler (10,2 Gbps tüm kanallar)
- Kanal başına 12 bit (36 bit her kanal) koyu rengi destekler
- HDCP 1.4 özelliğini destekler
- LPCM 7.1 gibi sıkıştırılmamış ses dosyalarını destekler
- DTS Digital gibi sıkıştırılmamış ses dosyalarını destekler. Dolby Digital (DTS-HD ve Dolby True HD dahil)

3.0 Teknik Özellikler

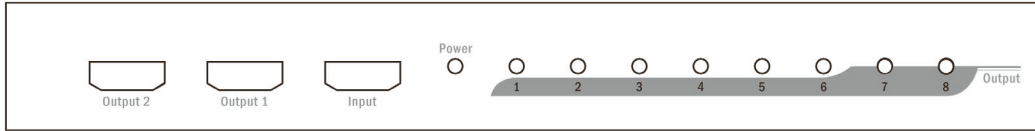
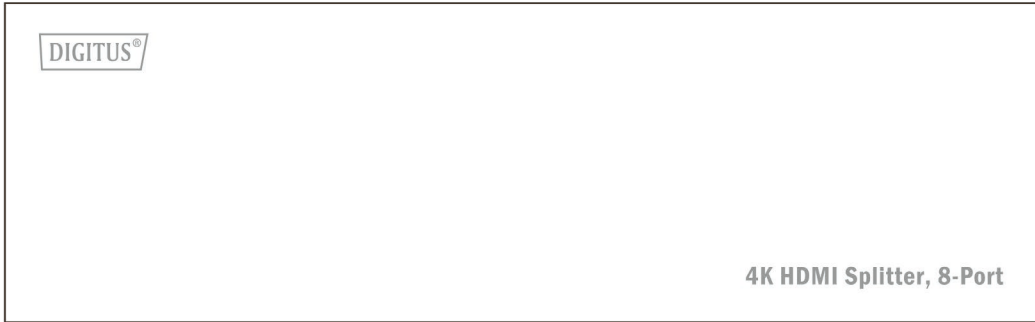
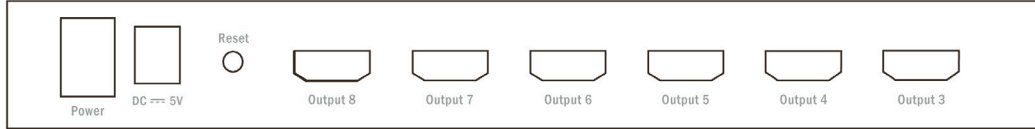
Giriş DDC Sinyali	5 volt p-p (TTL)
Maksimum Tek Hat Aralığı	4Kx 2K@ 30Hz
HDCP desteği	1.4
Dikey Frekansı Aralığı	50/ 60 Hz
Görüntü Kuvvetlendirici Bant Genişliği	3,4 Gbps/ 340 MHz
Aralıklı Çözünürlükler (50 ve 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Progresif Çözünürlükler (50 ve 60 Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p, 4Kx 2K@ 30Hz
Boyut (U-G-Y)	211 x 65 x 26 mm
Çalışma Sıcaklığı	0°C ila 70°C
Çalışma Nemi Oranı	%10 ila %85 Bağıl Nem (yoğuşmasız)
Saklama Sıcaklığı	-10°C ila +80°C
Saklama Nem Oranı	%5 ila %90 Bağıl Nem (yoğuşmasız)
Güç Besleme	DC 5V, 2A
Güç tüketimi (Maks.)	5.5W

Not: Teknik özellik önceden belirtilmeksizin değiştirilebilir.

4.0 Paket İçindekiler

- Ana Ünite
- 5V DC Güç Kaynađı
- Kullanıcı Kılavuzu

5.0 Panel Açıklamaları



6.0 Bağlantı ve Kullanma

- HDMI giriş kaynağı ve çıkış cihazlarını HDMI Yükseltici Dağıtıcıya bağlayın.
- 5V güç kaynağının DC tarafını dağıtıcıya ve ardından güç kaynağının AC tarafını elektrik prizine takın.
- Aygıtı açın.

Dikkat: Kabloyu dikkatli bir şekilde takın/ıkarn.

6.1. Bağlantı Şeması

