



## UHD HDMI Sviç, 5x1



### Kullanma Kılavuzu

DS-45311

#### 1.0 ÜRÜN TANITIMI

Bu cihaz, demir gövdeye, beş girişe ve bir çıkışa sahip yüksek performanslı ve küçük boyutlu bir HDMI UHD Sviç'tir. Bu HDMI UHD Sviç, sadece tuşa basılarak değiştirme fonksiyonuna değil aynı zamanda akıllı fonksiyona ve çalışırken takıp çıkarma fonksiyonuna da sahiptir. Hem evde hem de iř yerinde ideal bir yardımcıdır.

Bu HDMI UHD Sviç, yüksek çözünürlüklü görüntüyü (4Kx2K@60 Hz'ye kadar birden fazla çözünürlükteki) ve dijital sesi birçok kaynaktan birinden görüntü birimlerine yönlendirir. Tüm girişler, yüksek çözünürlüklü video kaynaklarını aynı anda bağdaştırır, video görüntü birimi ve ekran kartıyla iyi uyumludur, çıkış yüksek çözünürlüklü ekranlara yüksek çözünürlüklü görüntü/ses sinyalleri gönderir.

## 2.0 ÖZELLİKLER

Bu HDMI UHD Sviç, üstün şekilde çalışmasını sağlayan birçok özelliğe sahiptir. Bu özelliklerin arasında şunlar mevcuttur:

- Hem mekanik hem de akıllı kaynak değiştirme
- Kusursuz uyumluluğu sahip olma
- 4Kx2K@60 Hz'ye kadar en yüksek görüntü çözünürlüğünü destekler
- Full 3D'yi destekler
- HDCP düz geçiş
- DTS Digital, Dolby Digital gibi sıkıştırılmış ses dosyalarını destekler (DTS-HD ve Dolby True HD dahil)
- EDID atlama
- Diğer cihazlarla iyi uyum

## 3.0 ÖZELLİKLER

<b>Sinyal Girişleri/Çıkışları</b>	
Video Girişi	HDMI
Maksimum Tek Hat Aralığı	Full 3D ve 4Kx2K@60 Hz
Çıkış Görüntüsü	HDMI
<b>Çalışma frekansı</b>	
Dikey Frekansı Aralığı	24/30/50/60Hz
Görüntü Kuvvetlendirici Bant Genişliği	6 Gbps/600 MHz
<b>Çözünürlükler (HDTV)</b>	
Aralıklı (50 ve 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Progresif (50 ve 60 Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p, 4Kx2K@30Hz, 4Kx2K@60 Hz
<b>Mekanik</b>	
Boyut (U-G-Y)	123 x 51 x 20 mm
Ağırlık (Net)	154g
<b>Ortamla ilgili unsurlar</b>	
Çalışma Sıcaklığı	0°C ila +40°C
Çalışma Nemi Oranı	%10 ila %85 Bağıl Nem (yoğuşmasız)
Saklama Sıcaklığı	-10°C ila +80°C
Saklama Nemi Oranı	%5 ila %90 Bağıl Nem (yoğuşmasız)
<b>Güç İhtiyacı</b>	
Harici Güç Kaynağı	5V/2A
Güç tüketimi (Maks.)	2W
<b>Adaptör Aksesuarlar</b>	
IR uzaktan kumanda	38KHz NEC Standardı

**Not: Teknik özellikler, haber verilmeden değiştirilebilir.**

## 4.0 PAKET İÇERİĞİ

Bu ürünü kullanmayı denemedenden önce, lütfen ambalajını kontrol edin ve ürün kutusunun içinde aşağıdaki parçaların bulunduğundan emin olun:

- Ana birim
- Kullanıcı Kılavuzu
- Uzaktan kumanda
- Güç Adaptörü

## 5.0 BAĞLANTI VE KULLANMA

### Bağlantı

- A. HDMI giriş kaynağını HDMI aktarıcıya takın. (Giriş kabloları isteğe bağlı olarak temin edilebilir)
  - \* Lütfen bağlantı şeması bölümüne bakın.
- B. Girişleri seçmek için düğmeye basın.
- C. Cihaza 5 V DC'lik bir güç kaynağının (opsiyonel) verilmesi önerilir.

**Dikkat: Kabloyu dikkatli bir şekilde takın/çıkarın.**

### Kullanmaya Yönelik Notlar

1. Kaynak cihaz açıldıktan veya elektriğe takıldıktan sonra (açık modda kalması gerekir), Sviç otomatik olarak bu kaynağı seçecektir.
2. Kaynak cihaz kapatıldığında veya bağlantısı kesildiğinde sviç, otomatik olarak sıraya göre bir sonraki açık kaynağı seçecektir.
3. Kaynak cihazlar, bekleme modundayken güç kaynağı kapatılmalıdır.
4. Takıldığında veya çıkarıldığında, bu anahtar tamamen akıllıdır.

## 6.0 BAĞLANTI ŞEMASI

