



## CLR-HDMI-E606 @ 4Kx2K HDMI 2.0 Extender Lokal HDMI Çıkışı Kaskat Bağlantı



CLR-HDMI-E606, set halinde, HDMI kaynaktan çıkan, yüksek çözünürlüklü 4K\*2K@60Hz Ultra HD sinyali, Cat6 kablo üzerinden, noktadan-noktaya olacak şekilde bir monitöre, veya kaskat bağlantıyla birden fazla noktaya aktarmak için kullanılır. Alıcı tarafta bir uzaktan kumanda kullanılarak kaynaktaki yayın değiştirilebilir. Cihaz IR sinyalini de taşımaktadır. Ayrıca verici üzerinde bulunan ilave bir local loop-out HDMI çıkış portu sayesinde, kaynağa yakın bir noktadaki monitöre de HDMI bağlantı yapılabilir. HDMI sinyali uncompressed (sıkıştırma yapmadan) olarak kayıpsız olarak iletilir. Direkt bağlıymış gibi akıcı görüntü elde edilir. Kablo uzunluğunu algılayıp buna göre spektlerini otomatik olarak ayarlamak suretiyle, her mesafede aynı kalitede görüntü iletimi sağlar. Pure Hardware tasarıma sahip olduğu için herhangi bir driver gerekmez. (Plug and play)

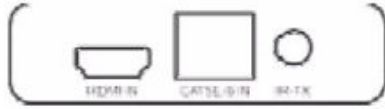
### Teknik Özellikler

- 2\*HDMI Giriş Sayısı
- 2\*HDMI Çıkış Sayısı
- 2\*RJ45 Bakır Port
- HDCP versiyonu HDCP 2.2
- HDMI versionu HDMI 2.0
- 4Kx2K@60Hz ... 60m , 4Kx2K@30Hz ... 120m Çalışma Mesafesi
- Point-to-point ve cascade çalışma topolojisi
- Sıkıştırılmamış görüntü iletimi

- 20 ~ 60KHz Uzaktan Kumanda IR Sinyali
- Giriş HDMI Çözünürlüğü 4K/1080p/720p/576p/576i/480p/480i
- Çıkış HDMI Çözünürlüğü 4K/1080p/720p/576p/576i/480p/480i
- Desteklediği audio biçimleri DTS/Dolby/LPCM
- Çalışma sıcaklık aralığı -15~55°C
- Desktop Tipi
- 5VDC, 1A Harici Güç Girişi
- Boyut: 84(E) x 94(B) x 24(Y)

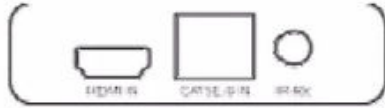
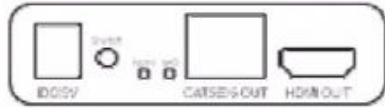
## Port Tanımları

### Transmitter:



| Port        | Description                         |
|-------------|-------------------------------------|
| DC/5V       | 5V power supply for the Transmitter |
| Switch      | Switch input signal button          |
| hdmi        | HDMI input indicator                |
| rj45        | Network port input indicator        |
| CAT5E/6 OUT | Network cable output port           |
| HDMI OUT    | HDMI output port                    |
| HDMI IN     | HDMI input port                     |
| CAT5E/6 IN  | Network cable input port            |
| IR-TX       | Connect to the IR transmitting port |

### Receiver:



| Port        | Description                      |
|-------------|----------------------------------|
| DC/5V       | 5V power supply for the Receiver |
| Switch      | Switch input signal button       |
| hdmi        | HDMI input indicator             |
| rj45        | Network port input indicator     |
| CAT5E/6 OUT | Network cable output port        |
| HDMI OUT    | HDMI output port                 |
| HDMI IN     | HDMI input port                  |
| CAT5E/6 IN  | Network cable input port         |
| IR-RX       | Connect to the IR receiving port |