

## KIT TRASMETTITORE/RICEVITORE DA PARETE 4K, 18GBPS HDMI FINO A 70M



KIT  
TRASMETTITORE/RICEVITORE  
E DA PARETE 4K, 18GBPS  
HDMI FINO A 70M

Reference: BG-EXH-70WP-W

## KIT TRASMETTITORE/RICEVITORE DA PARETE 4K, 18GBPS HDMI FINO A 70M

Vi presentiamo il kit BG-EXH-70WP-W HDBaseT Wall Plate, dotato di un sofisticato trasmettitore HDBaseT a parete e di un ricevitore HDBaseT a HDMI, progettato per elevare la vostra esperienza AV con una trasmissione del segnale senza interruzioni e prestazioni eccezionali.

Il trasmettitore vanta la conformità HDMI 2.0b e la compatibilità HDCP 2.2, garantendo una connettività perfetta e il supporto di contenuti ad alta definizione. Con il supporto di risoluzioni fino a 4K2K@60Hz (4:4:4), 4K2K@30Hz e 1080p@120Hz, offre una chiarezza e una fedeltà visiva sorprendenti, rendendolo perfetto per un'ampia gamma di applicazioni.

### TECNOLOGIA

- Conformità HDMI: HDMI 2.0b
- Conformità HDCP: HDCP 1.4 e HDCP 2.2
- Larghezza di Banda Video: 18 Gbps
- Risoluzione Video: Fino a 4K2K@50/60Hz (YUV4:4:4), 4K2K@30Hz, 1080P@120Hz, 1080P 3D@60Hz
- Spazio Colore: RGB/YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2
- Profondità Colore: 10-bit, 12-bit
- Formati Audio HDMI: LPCM 2/5.1/7.1CH, Dolby Digital, DTS 5.1, Dolby Digital+, Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, Dolby Atmos, DTS:X
- Formati Audio Ottici: LPCM 2CH, LPCM 5.1, Dolby Digital 2/5.1CH, DTS 2/5.1CH
- Protezione ESD: Modello corpo umano— $\pm 8\text{kV}$  (scarica in aria) &  $\pm 4\text{kV}$  (scarica a contatto)

### CONNESSIONI

- Trasmettitore
  - Ingressi:
    - 1 x HDMI Tipo A [19-pin femmina]
    - 1 x INGRESSO IR [Jack Phoenix]
    - 1 x RS-232 [Jack Phoenix]
  - Uscite:
    - 1 x USCITA HDBaseT [RJ45]
    - 1 x USCITA IR [Jack Phoenix]
    - 1 x RS-232 [Jack Phoenix]
- Ricevitore

- Ingresso: 1 × INGRESSO HDBaseT [RJ45, 8-pin femmina]
- Uscita: 1 × USCITA HDMI [Tipo A, 19-pin femmina]
- Controlli:
  - 1 × IR IN
  - 1 × IR OUT
  - 1 × Porta seriale RS-232

#### STRUTTURA

- Materiale: Plastica - Pannello frontale, Metallo - Corpo posteriore
- Colore: Bianco - Pannello frontale, Nero - Corpo posteriore
- Dimensioni (L × P × A):
  - Piastra a muro: 103.5 mm × 46 mm × 30 mm
  - Ricevitore: 117 mm × 66 mm × 18 mm
- Peso:
  - Piastra a muro: 163 g
  - Ricevitore: 201 g

#### ALIMENTAZIONE

- Alimentatore: Ingresso: AC100 - 240V 50/60Hz, Uscita: DC 24V/1A (standard US/EU, certificazioni CE/FCC/UL)
- Consumo Energetico: 9W (Max)

#### AMBIENTE DI LAVORO

- Temperatura di Funzionamento: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Temperatura di Stoccaggio: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Umidità Relativa: 20 - 90% RH (senza condensa)

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)