

## SWITCH HDMI 4X1 4KULTRA SLIM+TELECOMANDO IR



Il BZB-SW-41A è uno switcher HDMI 4X1 che consente di collegare fino a quattro sorgenti HDMI a un singolo display HDMI. Questo dispositivo compatibile con HDMI 2.0 e HDCP 2.2 supporta segnali fino a 4K@60Hz a 18Gbps.

Reference: BG-BZB-SW-41A

## SWITCH HDMI 4X1 4KULTRA SLIM+TELECOMANDO IR

Il BZB-SW-41A è uno switcher HDMI 4X1 che consente di collegare fino a quattro sorgenti HDMI a un singolo display HDMI. Questo dispositivo compatibile con HDMI 2.0 e HDCP 2.2 supporta segnali fino a 4K@60Hz a 18Gbps.

Estrae l'audio HDMI (solo LPCM) tramite l'uscita da 3,5 mm senza alcuna perdita di qualità. Questa unità supporta anche il passaggio audio HDMI High Bit Rate (HBR) con frequenze di campionamento audio fino a 192kHz.

La commutazione tra le sorgenti è semplice se si utilizza il pulsante del pannello frontale o il telecomando a infrarossi, e il suo design compatto facilita l'installazione. Il BZB-SW-41A supporta anche la commutazione automatica quando viene collegata una nuova sorgente, o all'ultima sorgente collegata quando una sorgente viene scollegata.

### DATI TECNICI:

- Conformità HDMI 2.0b
- Conformità HDCP 2.2 e HDCP 1.4
- Larghezza di banda video 18 Gbps
- Risoluzioni video fino a 4K2K@50/60Hz (YUV4:4:4), 4K2K@30Hz, 1080P@120Hz e 1080P 3D@60Hz
- Spazio colore RGB, YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2
- Profondità colore 10-bit, 12-bit
- Formati audio HDMI (pass-through) 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 L/R Stereo analogico 2CH
- Protezione ESD Modello corpo umano -  $\pm 8kV$  (scarica in aria) e  $\pm 4kV$  (scarica a contatto)

### Connessioni

- Ingressi 4x HDMI tipo A [19-pin femmina]
- Uscite 1x HDMI tipo A [femmina a 19 pin]
- 1 uscita audio L/R [mini-jack stereo da 3,5 mm].

### Meccanica

- Alloggiamento Involucro in plastica
- Colore grigio
- Dimensioni 4,76" (L) x 3,12" (P) x 0,63" (A) [120,97 mm (L) x 79,17 mm (P) x 16 mm (A)].
- Peso 0,43 lbs [195g]

- Alimentazione Ingresso: AC100 - 240V 50/60Hz
- Uscita: DC 5V/1A (standard US/EU, certificazione CE/FCC/UL)
- Consumo di energia 1W (massimo)
- Temperatura di funzionamento 32 - 104°F / 0 - 40°C
- Temperatura di stoccaggio -4 - 140°F / -20 - 60°C
- Umidità relativa 20-90% RH (senza condensa)

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

[Contattaci subito!](#)