

## CONVERTITORE HDMI - SDI



Il BG-H3GS consente la visualizzazione dei segnali HDMI sui display SDI garantendo un bit rate elevato di 2.970 Gbit/s per fornire un segnale ad alta risoluzione senza alcuna perdita. Per i professionisti questo significa che ora è più facile convertire il segnale HDMI ad alta definizione con audio in SDI per trasmissioni a lunga distanza e visualizzare il proprio lavoro su display SDI.

Reference: BG-H3GS

Il BG-H3GS consente la visualizzazione dei segnali HDMI sui display SDI garantendo un bit rate elevato di 2.970 Gbit/s per fornire un segnale ad alta risoluzione senza alcuna perdita. Per i professionisti questo significa che ora è più facile convertire il segnale HDMI ad alta definizione con audio in SDI per trasmissioni a lunga distanza e visualizzare il proprio lavoro su display SDI.

Il BG-H3GS supporta più risoluzioni di input come 480i, 720p, 1080i e fino a 1080p60. Un segnale HDMI 1080p60 verrà convertito in 3G-SDI per la trasmissione fino a 100 m (328 piedi). Per trasmissioni ancora più lunghe, 480i si convertirà in SD-SDI e può essere trasmesso fino a 300 m (984 piedi).

Porta d'ingresso 1 HDMI

Porta di uscita 1 connettore BNC (SDI/HD-SDI/3G-SDI)

Velocità di trasmissione SDI

2.970 Gbit/s e 2.970/1.001 Gbit/s

Risoluzione ingresso/uscita 480i, 576i, 720p@50 /59.94,60, 1080i@50/59.94/60 ,

1080p@23.97/24/25/29.97/30/50/59.94/60 \_

Alimentazione elettrica CC 5V-12V

Protezione ESD Modello del corpo umano

±8kV (scarica a traferro)

±4kV (scarica a contatto)

Dimensione 80 mm x 41 mm x 25 mm

Peso 150 g

temperatura di esercizio 0°C ~ 40°C / 32°F ~ 104°F

Temperatura di conservazione -20°C ~ 60°C / -4°F ~ 140°F

Umidità relativa 20 ~ 90% RH (senza condensa)

Consumo energetico (massimo) 5W