



### Convertitore da HD-SDI a HDMI

- Convertitore 1 canale da HD-SDI a HDMI
- Full HD, 1920 x 1080p, 30/25 ips
- conforme SMPTE 292/296M

### Sommario

Basati sullo standard televisivo FullHD, i prodotti HD-SDI sono in grado di trasferire immagini fino a 2 Megapixel (1920x1080) in tempo reale (30 fps) su cablaggio coassiale.

Consentono i vantaggi della tecnologia IP senza le complicazioni tecniche proprie di questa tecnologia. Immagini megapixel 16:9 senza problemi di configurazione di rete, di banda passante e di rischi per la sicurezza della rete. Consentono di rinnovare impianti TVCC obsoleti riutilizzando i cavi coassiali esistenti semplicemente sostituendo le telecamere ed i registratori superati con equivalenti prodotti SDI. Con un tempo di latenza infinitesimale la tecnologia SDI consente di vedere le cose così come accadono nel momento, senza alcun ritardo. Le installazioni sono semplicissime da eseguire, collegando monitor, telecamere e DVR tramite cavi coassiali e pratici convertitori HD-SDI-to-HDMI.

Le soluzioni HD-SDI sono facili da utilizzare, facili da installare e producono sorprendenti immagini di altissima qualità e nitidezza.

### Specifiche Tecniche

Ingresso(i) Video	1 CH HD-SDI, BNC
Uscita(e) Video	1x HDMI
Risoluzione Video	1080p 60RB, 1080p 60, 1080i 60, 720p 60
LED di funzionamento	Power, link
Compatibile	SMPTE 274M/292M/296M
Temperatura d'utilizzo	0°C ~ +50°C
Umidità	inferiore a 80%, senza condensa
Alimentazione	12 VDC (Alimentatore esterno)
Umidità operativa	0 ~ 80%, senza condensa
Potenza Assorbita (W)	4
Peso	0.14 kg - 0.31 lbs
Dimensioni	Ø 115 x 65 mm - 4.53 x 2.56 In

## Dimensioni

