GTH-K0011E





Ripetitore HD-SDI 1 canale & Distributore 2 canali

- Ripetitore 1 ingresso HD-SDI & Distributore 2 uscite HD-SDI
- Full HD, 1920 x 1080p, 30/25 ips
- Fino a 4 dispositivi in cascata
- Enfatizzazione automatica della qualità dell'immagine per una migliore analisi

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.





GTH-K0011E



Specifiche Techniche	
Ingresso(i) Video	1 CH HD-SDI, BNC
Uscita(e) Video	2x HD-SDI (BNC)
Risoluzione Video	SMPTE 274M (1080i 50/60, 1080p 25/30)SMPTE 296M (720p 25/30/50/60)
Distanza Massima	up to 140m (RG59), up to 200m (RG6)
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
Dimensioni (L x H x P)	92 x 26 x 65 mm - 3.62 x 1.02 x 2.56 ln
Potenza Assorbita (W)	3
Peso	0.12 kg - 0.26 lbs



GTH-K0011E



Dimensioni





