

Répéteur HD-SDI

Art.-Nr. TVAC22010

Seite 1 von 1



Le répéteur HD-SDI est conçu pour augmenter la portée des signaux HD-SDI. La portée des signaux peut être augmentée de 150 mètres (selon la qualité du câble).

Technologies

- Extension de la portée des signaux HD-SDI
- Augmentation maximale de la portée : 150 mètres (câble RG6), 80 mètres (câble RG59)
- LED indiquant la qualité du signal

Caractéristiques techniques - Répéteur HD-SDI

Alimentation électrique CC	6 – 15 V
Certifications	CE
Consommation de courant	500 mA
Dimensions	63,6 x 70 x 26 mm
Distance de transmission	150 m
Entrée	1 x HD-SDI (SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 494M/495M)
Entrée des données	720p50, 720p60, 1080i50, 1080i60, 1080p24, 1080p25, 1080p30, 1080p50, 1080p60, 2K (2048 x 1080) MB/s
Hauteur	26 mm
Humidité de l'air max.	85 %
Langue notice	DE, UK, FR, NL, DK, PL
Largeur	63,6 mm
Longueur	70 mm
Poids brut	0,4 kg
Poids net	0,32 kg
Sortie	1 x HD-SDI (SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 494M/495M)
Température de fonctionnement max.	50 °C
Température de fonctionnement min.	0 °C