

Transmission SDI sur fibre optique



Le SDI01F-12G est un prolongateur SDI sur fibre optique qui prend en charge le 12G-SDI, 6G-SDI, 3G-SDI, et plus encore. Il transmet sur fibre monomode ou multimode, avec une distance d'extension testée allant jusqu'à 10 kilomètres.

Il accepte différents module SFP selon les connecteurs fibre utilisés.

- Compatible SMPTE 259, SMPTE 292-1, SMPTE 424, SMPTE 2081-1, SMPTE 2082-1
- Distance de transmission 12G-SDI jusqu'à 10 km pour les fibres monomodes
- Entrée d'alimentation à verrouillage pour éviter les coupures de courant
- Compact, léger, facile à installer
- Plusieurs versions de montage : Mural, Rack, Rail Din

SDI Resolution	Frequency
12G 4096 × 2160p	60/50.94/50/48/47.95/30/29.97/25/24/23.98 Hz
12G 3840 × 2160p	60/50.94/50/48/47.95/30/29.97/25/24/23.98 Hz
6G 4096 × 2160p	30/29.97/25/24/23.98 Hz
6G 3840 × 2160p	30/29.97/25/24/23.98 Hz
6G 2048 × 1080p	60/50.94/50/48/47.95 Hz
6G 1920 × 1080p	60/50.94/50/48/47.95 Hz

Alimentation 5 VDC avec connecteur jack à verrouillage

