

ISD-108

ISD-108은, HD-SDI, SD-SDI, DVB-ASI 등의
다규격에 대응한 1입력8분배기입니다.



특징

- HD-SDI(SMPTE292M), SD-SDI(SMPTE259M-C), DVB-ASI를 풀서포트
- SDI신호의re-clock기능
- 입력신호의 자동판별에 의한 출력slew rate전환기능
- HD-SDI(파소로지칼신호) 입력시 5CFB동축 케이블상당히라고 100m까지 자동보상
- EIA형rack mount 1U가로폭 half size

주된사양

영상신호방식	SMPTE292M(HD-SDI) SMPTE259M-C(SD-SDI) EN50083-9(DVB-ASI) 각규격준거
입력	0.8V(p-p) 75Ω NRZI · NRZ 1계통(connector:BNC)
출력	0.8V(p-p) 75Ω NRZI · NRZ 8계통(connector:BNC)
보상범위	HD-SDI(파소로지칼신호)입력시 5CFB동축케이블을 100m까지 자동보상 D1-SDI(파소로지칼신호)입력시 5C2V동축케이블을 200m까지 자동보상
그외의기능	SDI신호의re-clock기능 입력신호의 자동판별에 의한 출력slew rate전환기능
동작온습도 범위	Operating : 0°C to 40°C / 20 % RH to 90 % RH (non condensing)
보존온습도 환경	Storage : - 20°C to 70°C / 20 % RH to 90 % RH (non condensing)
전원 전압 / 소비전력	90 - 250 VAC (50Hz / 60Hz) / 7W
외형치수 / 중량	W 210 x H 44 x D 230mm (excluding protrusions) / Approx. 1.9kg