

DDA-106 仕様書

1. 概要

DDA-106 HD/SD-SDI 6 分配器は、1U ハーフラックサイズの HD/SD-SDI 信号分配器です。1 入力 6 出力で HD-SDI、SD-SDI、DVB-ASI に対応し、1 つの信号を同時に複数の装置に分配します。

2. 特長

- HD-SDI および SD-SDI 信号対応(自動対応)
- 入力信号のケーブル補償機能付き。HD-SDI 100m (5C-FB)、SD-SDI 200m (5C-2V)
- リクロック機能付き
- 入力信号の検知、HD/SDの判別が可能
- 電源 OFF 時入力信号をバイパス
- 全6出力正転出力のため DVB-ASI に対応しています。
- 別売のラック取り付け金具で、EIA 規格の標準ラックにマウントすることが可能です。

3. 仕様

ビデオ入力 HD-SDI: 1.485/1.001Gbps または 1.485Gbps

SD-SDI: 270Mbps DVB-ASI: 270Mbps 75Ω BNC x 1

(HD/SD-SDI OUT1 へのバイパススルー機能あり)

ビデオ出力 HD-SDI: 1.485/1.001Gbps または 1.485Gbps

SD-SDI: 270Mbps DVB-ASI: 270Mbps 75Ω BNC x 6

ケーブル補償 自動ケーブル補償

HD-SDI: 最長 100m (5C-FB) SD-SDI: 最長 200m (5C-2V)

使用温度 5°C~40°C *1

使用湿度 85%以下(結露のないこと)

電源 AC100V~240V±10%, 50Hz/60Hz

消費電力 15VA (7W)

外形寸法 212 (W) x 44(H) x 161.5(D) mm、EIA ラックマウント 1U ハーフ

(突起物含まず)

質量 1.0 kg

*1 本装置の性能を維持するために、重ねて使用することは控えて頂く様お願い致します。重ねて使用する場合は、使用温度の上限が・10℃低い温度となりますので、ご了承お願い致します。



4. 外観

(寸法単位 mm)

