

## DDA-106B 仕様書

### 1. 概要

1U ハーフラックサイズの 3G/HD/SD-SDI 信号分配器です。

1 入力 6 出力で 3G-SDI、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

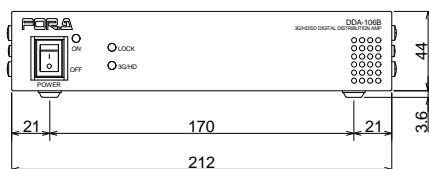
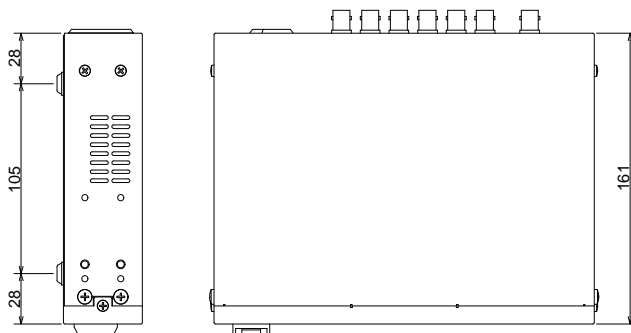
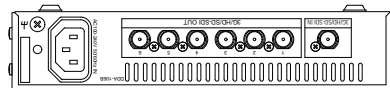
- 3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI 信号に対応 (自動対応)
- 入力信号のケーブル補償機能付き。3G-SDI 70m (5C-FB)、HD-SDI 100m (5C-FB)、SD-SDI 200m (5C-2V)
- リクロック機能付き
- 入力信号の検知、3G または HD と SD の判別が可能
- 電源 OFF 時入力信号をバイパス (OUT-1 のみ)
- 全 6 出力正転出力のため DVB-ASI に対応しています。
- 別売のラック取り付け金具で、EIA 規格の標準ラックにマウントすることが可能です。

### 3. 仕様

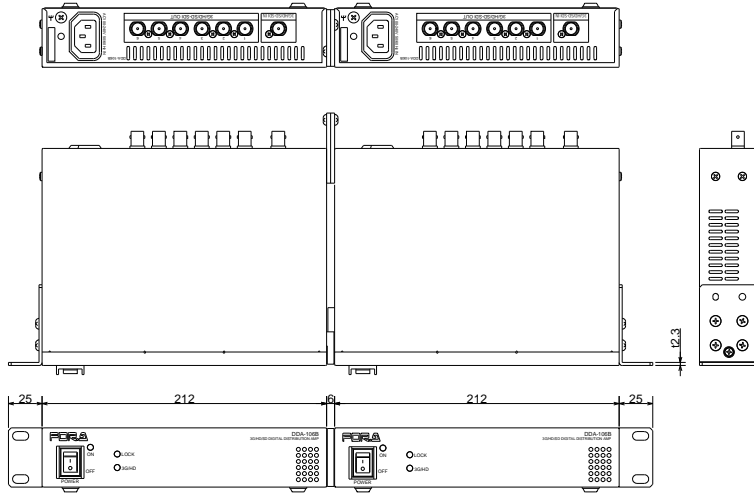
ビデオ入力	3G-SDI: 3.0 Gbps HD-SDI: 1.5 Gbps SD-SDI: 270 Mbps DVB-ASI: 270 Mbps 75Ω BNC x 1 (3G/HD/SD-SDI OUT1 へのバイパススルー機能あり)
ビデオ出力	3G-SDI: 3.0 Gbps HD-SDI: 1.5 Gbps SD-SDI: 270 Mbps DVB-ASI: 270 Mbps 75Ω BNC x 6
ケーブル補償	自動ケーブル補償 3G-SDI: 最長 70m (5C-FB) HD-SDI: 最長 100m (5C-FB) SD-SDI: 最長 200m (5C-2V)
使用温度	5°C~40°C
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	AC100V~120V 時: 12VA (6W) AC220V~240V 時: 18VA (8W)
外形寸法	212 (W) x 44 (H) x 161 (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

### 4. 外観

(寸法単位 mm)



● 2 台実装時



● 1 台実装時

