

CGCCPS-3

アンプ内蔵型加速度センサ用電源

注目

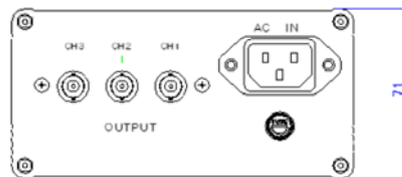
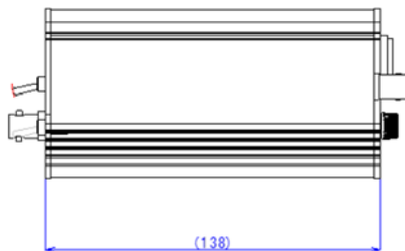
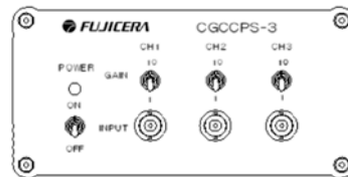
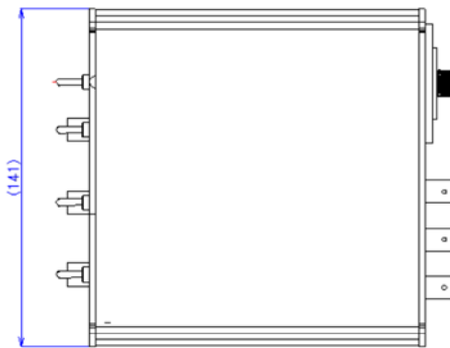


特徴

- アンプ内蔵型加速度センサ駆動用3CH定電流電源
- 各チャンネル独立して倍率切替(1倍/10倍)が可能
- ワールドワイド電源AC100V~240Vに対応
- 低価格
- RoHS指令適合製品

仕様

型式	CGCCPS-3	
入出力電圧比	1,10mV/mV±5%	3CH独立、倍率切替
周波数範囲	0.1~50,000Hz ±1dB	-
最大出力電圧	20Vp-p	-
供給電源	4mA, 24V±5%	-
使用温度範囲	-10~70°C	-
電源	AC100~240V 50/60Hz	ワールドワイド電源
入出力形式	BNCコネクタ 3CH	
外形寸法	約141×71×138mm	-
環境対応	RoHS指令適合製品使用	RoHS10物質



本社 〒418-0111 静岡県富士宮市山宮2320番地-11
 TEL (0544) 58-4651(代) FAX (0544) 58-1413
 外神工場・北山工場・白糸工場・北工場
 URL <http://www.fujicera.co.jp>

