

1 × 2 12G-SDI 信号中继器

CB-8120

CB-8120 是一款微型 1 × 2 12G-SDI 中继器，可自动检测 SD/HD/3G/6G/12G-SDI 输入信号。具备电缆均衡和时钟重整功能，两个输出端口均支持 ASI 信号输出。



[特点]

- 输入：1 × 12G-SDI，输出：2 × 12G-SDI
- 自动检测 SD, HD, 3G, 6G 和 12G-SDI
- 支持 DVB-ASI 信号
- 自动电缆均衡和时钟重整
- 传输所有辅助数据和嵌入音频
- 3.3-5.5V micro USB 电源接口
- 可拆卸墙面安装支架设计



广泛应用

广电

教育

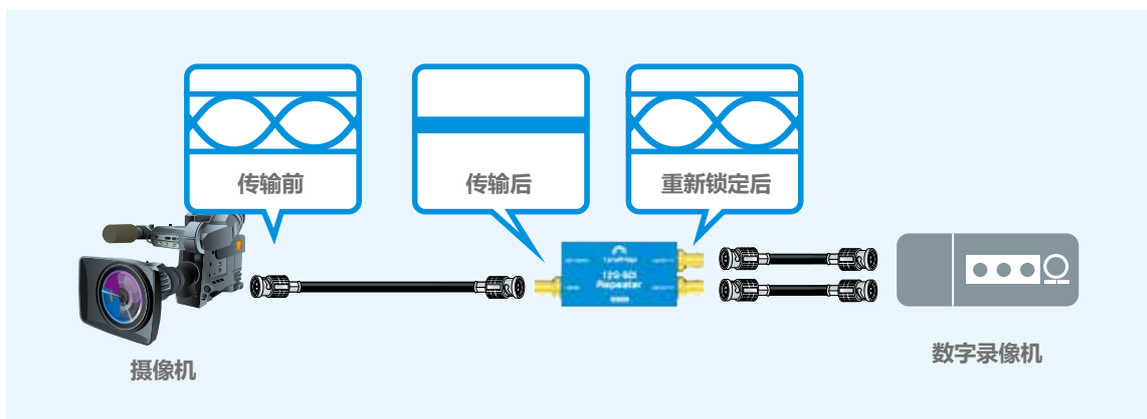
指挥中心

会议

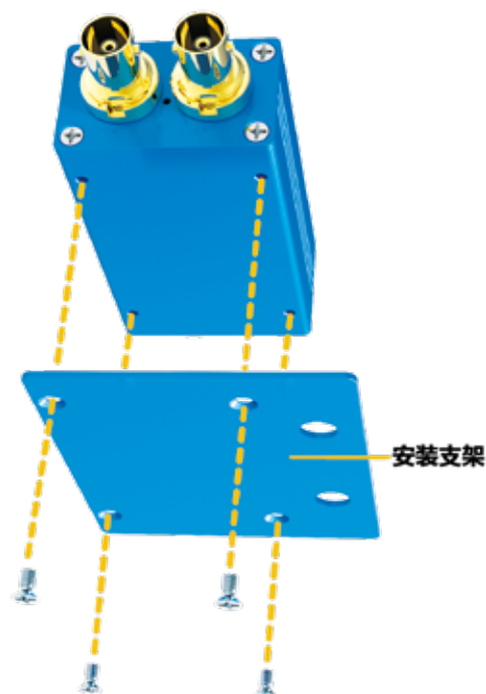
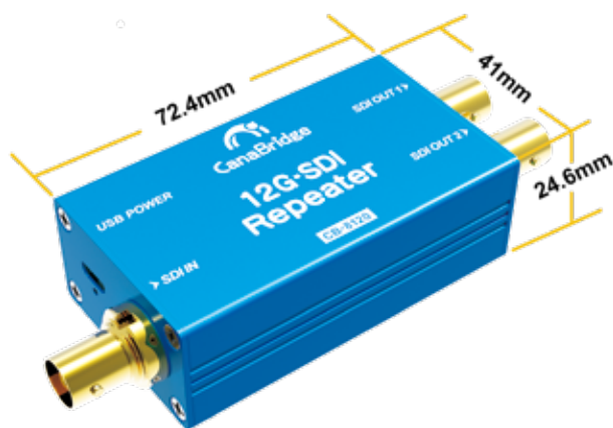
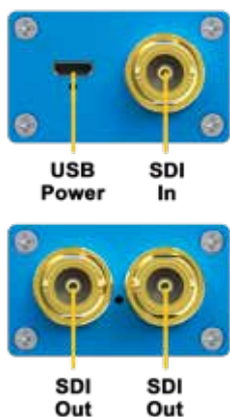


CB-8120 是广播和视频制作机构、指挥和控制中心、医疗成像设施以及其他应用环境的理想选择。

[典型应用]



[接口图]



[参数]

连接	SDI 视频输入	1 × SD/HD/3G/6G/12G-SDI (75Ω BNC)
	SDI 视频输出	2 × SD/HD/3G/6G/12G-SDI (75Ω BNC)
	Micro USB	电源
	电源 LED 灯	电源指示灯
	SDI LED 灯	SDI 输入信号指示灯
功能和标准	支持 SDI 格式	SD/HD/3G/6G/12G-SDI
	SDI 自动切换	自动检测 SD, HD, 3G, 6G 和 12G-SDI
	SDI 标准	SMPTE ST 259, SMPTE ST 292-1, SMPTE ST 424, SMPTE ST-2081-1, SMPTE ST-2082-2 DVB-ASI

电源	电源接口	Micro USB
	电压范围	USB 3.3-5.5V
	功率	1.0W (Max)
物理规格	尺寸	72.4 × 41 × 24.6mm
	净重	110g
	毛重	470g
环境规格	运行温度	0 ~ 60 deg C
	储存温度	-30 ~ 70 deg C
	相对湿度	0% ~ 90% 无结露

* 如以上信息出现变更, 恕不另行通知。



CanaBridge™
<http://cana-bridge.com.cn/>
info@cana-bridge.com

