

12G-SDI输入模块



主要特点

- 4路独立3G SDI输入或者1路6G/12 SDI输入
- 最高支持分辨率2160p@60
- 向下兼容 3G/HD/SD SDI信号
- 支持对SDI信号的亮度、对比度、饱和度、色温调节

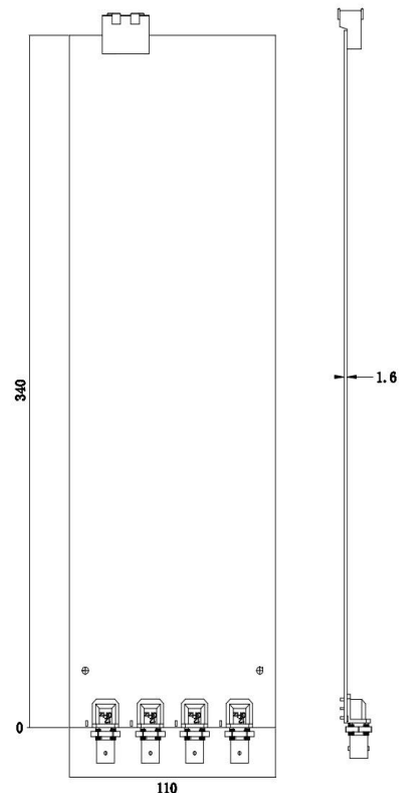
规格

| | | |
|------|-------|--|
| 接口 | 接口数量 | 4 |
| | 接口形态 | BNC |
| 性能 | 输入分辨率 | SMPTE 480i 576i 720p@25/30/50/60Hz 1080i@50/50.94/60 1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60Hz 2160p@30/50/60 |
| 物理参数 | 支持标准 | SDI 12G |
| | 重量 | 0.25kg |
| | 尺寸 | 110mm×340mm×20mm |

订货编码

| 产品代码 | 项目 |
|---------------|-------------|
| 190-1628-06-0 | 12G-SDI输入模块 |

尺寸



兼容产品

该模块可用于下列产品

| 产品代码 | 项目 |
|---------------|----|
| 110-0628-01-0 | D6 |

电话: +86-592-5771197 传真: +86-592-5788216 E-mail: sales@rgblink.com
公司总部: 厦门市湖里区留学人员创业园伟业楼S601-608

所有规格如有变更, 恕不另行通知!

视诚 **RGBlink**[®]

www.rgblink.cn

