

HDMI 2.0带图层输出模块



主要特点

- 支持双路信号独立输出
- 支持标准HDMI2.0信号输出，带宽18Gbps
- 最大分辨率支持4096×2160@60/7680×1080@60
- 支持多画面
 - ◎ 单口模式(另一口复制内容)
 - 支持1个4K背景上开3个2K子画面
 - 7个2K画面
 - ◎ 双口独立模式，
 - 各1个4K画面，
 - 各4个2K画面
 - ◎ 拼接模式，
 - 1个8K画面，
 - 1个4K画面和2个2K画面
- 支持自定义输出分辨率

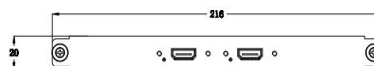
规格

接口	接口数量	2
	接口形态	HDMI-A
性能	输出分辨率	选择标准或者自定义 SMPTE 720p@60 1080p@60 2160p@60 VESA 1280×720@60 1360×768@60 1366×768@60 1600×900@60 1920×1080@60 2540×1440@60 3480×2048@60 3840×2160@60 4096×2160@60 7680×1080@60
	支持标准	HDMI 2.0
	物理参数	重量
	尺寸	216mm×212mm×20mm

订货编码

尺寸

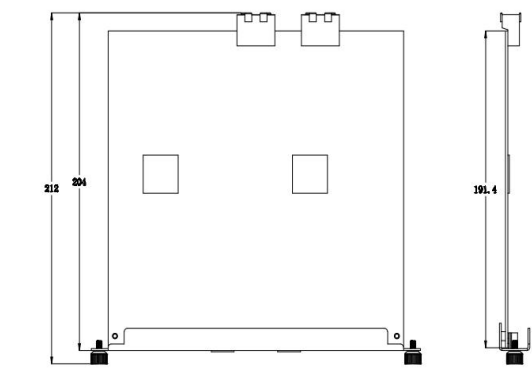
产品代码	项目
190-0007-21-0	2路HDMI 2.0带图层输出模块



兼容产品

该模块可用于下列产品

产品代码	项目
310-0003-10-0	X3
310-1003-11-0	X3p
310-0007-00-1	X7



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 S601-609

所有规格如有变更, 恕不另行通知!

视诚 RGBlink®

www.rgblink.cn

