

# 4路HDMI 2.0 输入模块



## 主要特点

- 模块化设计
- 单板支持4路HDMI 2.0输入
- 与 X3|X7|X14 只能支持1路4K信号输出不同  
支持4路4K信号同时输出处理
- 输入分辨率高达 7680×1080@60
- 支持热拔插

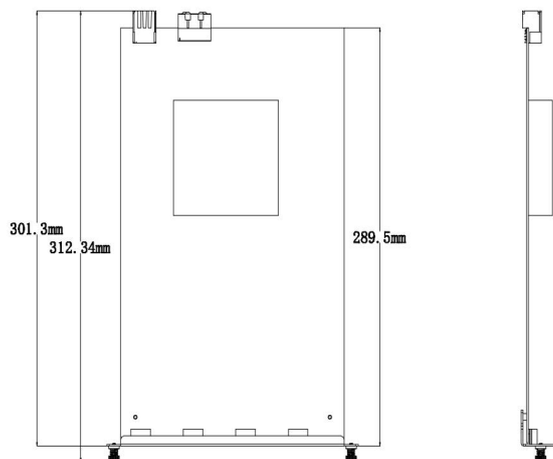
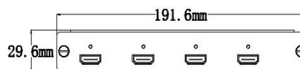
## 规格

|      |       |  |
|------|-------|--|
| 接口   | 输入    | 4×HDMI-A   |
| 性能   | 输入分辨率 | 选择标准分辨率或者自定义分辨率<br>SMPTE 720p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   2160p@23.98/24/25/50/59.94/60<br>VESA 1024×768@60/75/85   1280×768@50/60   1280×800@50/60   1280×1024@60   1360×768@60   1400×900@60   1400×1050@60   1600×1200@60   1680×1050@60   1920×1080@60   1920×1200@60   2048×1152@60   2560×812@60   2560×816@60   2560×1600@60   3840×1080@60   3840×2160@50/60   4096×2160@60   7680×1080@60 |
|      | 支持标准  | HDMI 2.0   |
| 物理参数 | 重量    | 0.3kg  |
|      | 尺寸    | 191.6mm×312.34mm×29.6mm  |

## 订货编码

| 产品代码          | 项目               |
|---------------|------------------|
| 190-0008-01-0 | 4路 HDMI 2.0 输入模块 |

## 尺寸图



## 兼容产品

该模块可用于下列产品

| 产品代码          | 项目 |
|---------------|----|
| 310-0008-01-0 | X8 |

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

所有规格如有变更, 恕不另行通知!

视诚 **RGBlink**®

www.rgblink.cn

