

低延时无线视频传输系统

--多路同步、灵活性强，实用性广--

传输距离
≤800m

传输延时
≤60ms

5GHz
工作频率

SDI
HDMI

Full HD
1080p

Model: BeamLink-VT02+VR02



产品特点

1. 点对点模式800米
2. 图像无压缩，传输延时低至60ms
3. 即插即用、随移随录、方便简单，全硬件设计，颠覆传统布线
4. 兼容性好，实用性广，支持HDMI/SDI接口设备，和切播台无缝对接
5. 设计精巧，预留网络接口，支持灵活多变的应用方式

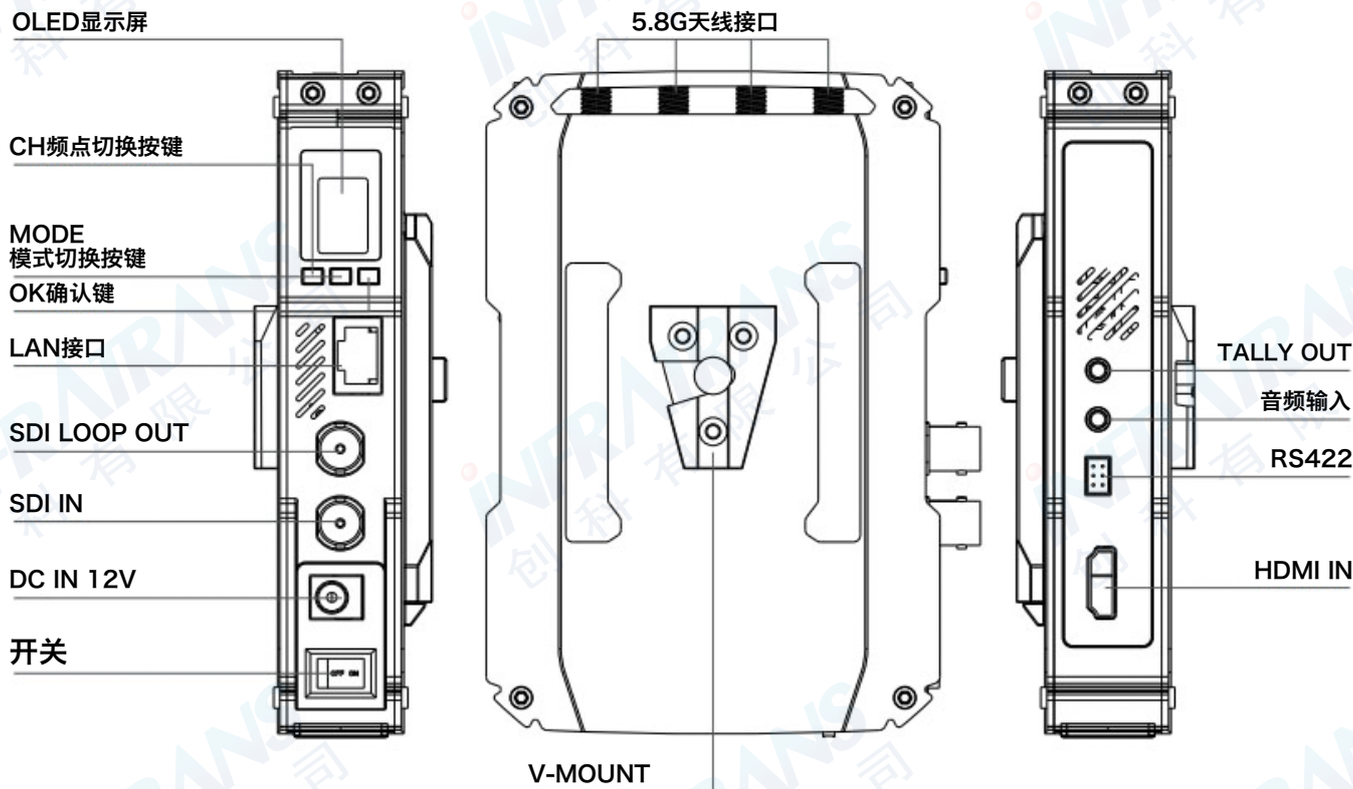
BeamLink-VT02+VR02低延时无线视频传输系统应用

BeamLink是一款多路同步、灵活性强，实用性广的低延时无线视频传输系统。点对点模式800米，图像无压缩，传输延时低至60ms。即插即用、随移随录、方便简单，全硬件设计，颠覆传统布线，广泛应用于无线录播、教育录播、教学直播等。

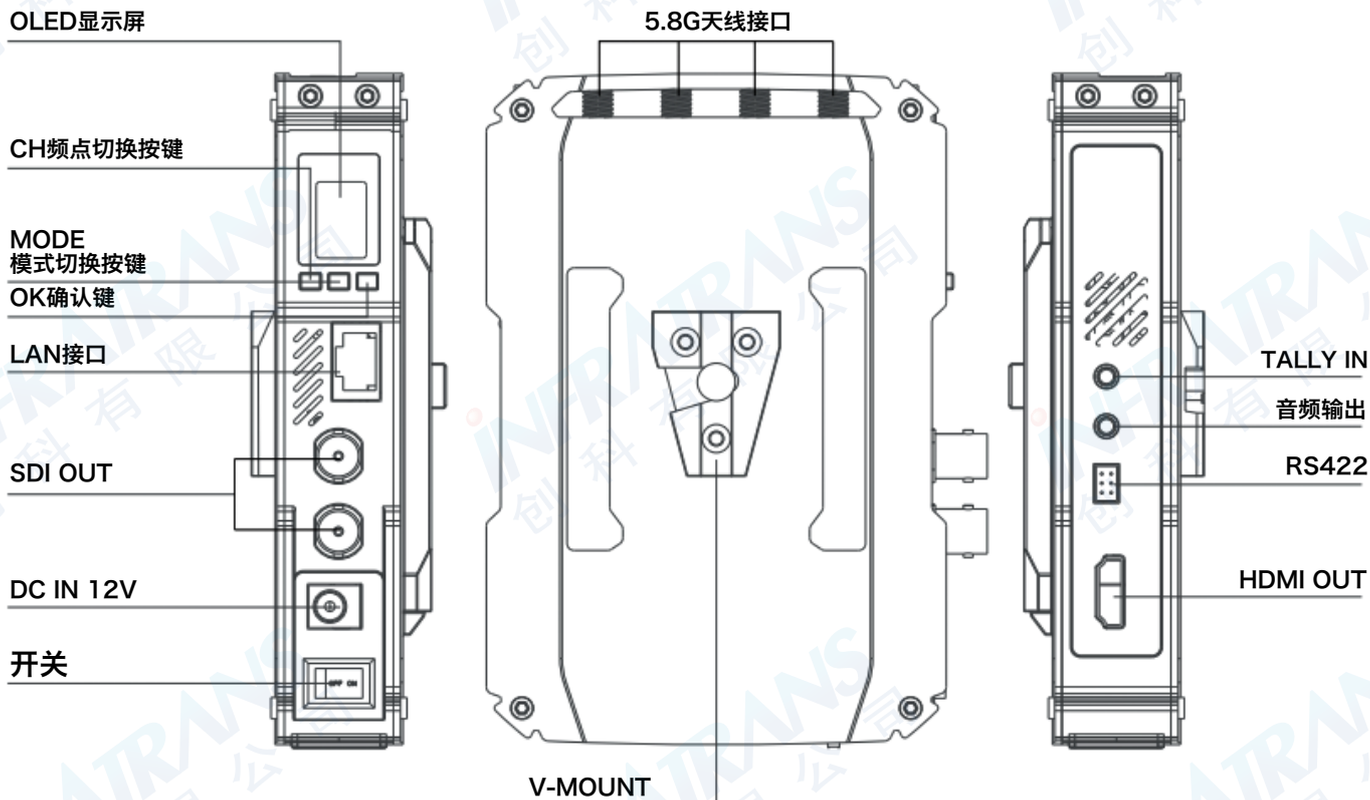


产品接口说明

BEAMLINK-VT02+VR02发射机接口



BEAMLINK-VT02+VR02发射机接口



BEAMLINK-VT02+VR02射机产品简要参数

项目名称	参数
发射功率	17dBm
工作频率	5.1~5.8 (GHz)
天线方式	4×4 5dBi外置天线
整机功耗	12W
传输延时	60ms
信道带宽	40MHz
工作电压范围	DC 12V/2A(7-17V)
传输范围	点对点模式800米
产品尺寸 (mm)	142.5(L)×97(W)×33.5(H)
视频格式	1080P,1080i,720P,576P,576i,480P,480i
音频格式	PCM, MPEG-2
功能接口	LAN接口; SDI LOOP OUT; SDI IN; DC IN 12V; TALLY OUT;音频输入; RS422; HDMI IN