

# TAO 1mini

## 4K视频流编解码器



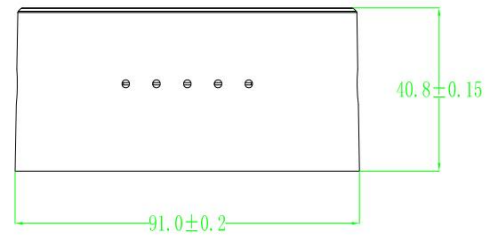
### 主要特点

- 小尺寸设计，轻巧便捷，易于携带
- 支持作为NDI编码器，也支持作为NDI解码器，一机两用
- 支持编解码格式包括RTMP/RTMPS/RTSP/SRT/FULL NDI/NDI | HX3/NDI | HX2/NDI | HX
- 支持多达4个平台同时直播推流
- 编解码都支持4K@60分辨率
- 超低延迟，高质量音视频效果
- 全彩触摸屏，便于监视控制
- 支持USB-C或PoE供电
- 两个机架螺丝孔，易于安装
- 内置TALLY灯实时显示摄像机使用状态

### 应用图



### 尺寸图



### 订货编码

产品代码	项目
410-5513-05-1	TAO 1mini

电话：+86-592-5771197 传真：+86-592-5788216 E-mail: sales@rgblink.com  
 公司总部：厦门火炬高新区新科广场3号楼坂上社37-3号601A室  
 所有规格如有变更，恕不另行通知！

视诚 **RGBlink**<sup>®</sup>

www.rgblink.cn



# 规格

接口	输入	HDMI 2.0	1×HDMI-A
		UVC	1×USB-C
	输出	HDMI 2.0	1×HDMI-A
	音频	Input	1×3.5mm 音频插座
	通讯	LAN(PoE)	1×RJ45
USB 3.0		1×USB-A	
电源	Type-C	1×PD Type-C	
	LAN(PoE)	1×RJ45	
性能	HDMI 2.0输入	输入分辨率	720p@50/60   1080i@50/60   1080p@30/50/60   1280×720@50/60   1280×768@60   1280×1024@60   1360×768@60   1366×768@60   1600×900@60   1920×1080@50/60   3840×2160@60
		支持格式	YUV 4:2:2
		位深	8 bit/10 bit
		像素格式	BT.601   BT.709
		图像延迟	3帧
UVC/Type C输入	输入分辨率	1024×768@60   1280×720@50/60   1280×768@60   1280×1024@60   1360×768@60   1920×1080@24/25/30/50/60	
	解码能力	MJPEG/YUV   H.264   H.265	
音频输入	音频延时	0~160ms	
	模拟音频输入	LINE	
	最大输入电平	+6dBV	
LAN	编码能力	支持MJPEG\YUV,H.264,H.265	
	速率模式	CBR,VBR,FIXQP,AVBR,QPMAP	
	NDI编码	FULL NDI, 4K@60	
	NDI解码	FULL NDI, 4K@60	
	RTMP编码	支持推流软件	
最大输出速率	125Mbps		
HDMI 2.0输出	输出分辨率	720×480@30   1280×720@30   1920×1080@30/60   3840×2160@60	
	音频	内嵌音频输出	
电源	供电方式	PoE, PD	
	输入电压	5~12V	
	最大功率	10W	
工作环境	工作温度	0℃~55℃	
	工作湿度	5%~85%	
物理参数	重量	裸机重量	180g
		包装重量	780g
	尺寸	裸机尺寸	91mm(直径)×40.8mm(高)
		包装尺寸	215mm x 145mm x 80mm

电话: +86-592-5771197 传真: +86-592-5788216 E-mail: sales@rgblink.com

公司总部: 厦门火炬高新区新科广场3号楼坂上社37-3号601A室

所有规格如有变更, 恕不另行通知!

视诚 **RGBlink**<sup>®</sup>

www.rgblink.cn

