

HDMI 高清编码器

产品图片:





产品系列:

ENC3201 系列高清 HDMI 编码器

产品概述:

支持 1080P 编码及高清网络信号转发;不限数量视音频设备接入,支持 ONVIF 摄像 机、NVR(网络视频服务器)、第三方存储服务器(需 SDK 对接)等接入,支持远程控制 PTZ、NVR 回放,支持实时 16 路以上 1080P/32 路以上 720P/64 路以上 D1 视频转发。

功能特性:

- (1) 本地编码, 把本地 HDMI 信号编码成 H.264/H.265 视音频流, 支持 1080P 编码;
- (2) 音视频输入输出,支持音频对讲功能;
- (3) RS485接口, 2个RS485标配,可以扩展,支持各类RS485串口接入,将串口



数据转变成网络信号上传至互联网; 支持将远程控制信号接入控制本地 RS485 设备; 支持报警主机接入输出;

- (4) 带 SD 卡,可以把本地信号、远程信号存储在 SD 卡;
- (5) 不限数量视音频设备接入,支持 ONVIF 摄像机、NVR (网络视频服务器)、第三方存储服务器 (需 SDK 对接)等接入,支持远程控制 PTZ、NVR 回放等;
- (6) 带转发功能, 支持实时 16 路以上 1080P/32 路以上 720P/64 路以上 D1 视频转发;
 - (7) 带 10/100/1000Mbps 有线网络接入,带 2.4Gbps 无线 WIFI 接入,4G 版本支持电信、移动、联动等4G 网络接入(暂时不能销售);
 - (8) 支持扩展辅助输出,可以远程控制本地各类电子设备(开关量辅助输出),支持 RS485 远程控制本地设备;
 - (9) 支持无缝对接 MSU7 物联网平台, 一键加入平台;
 - (10) 支持 P2P 传输,支持在视音频直播、广播、对讲、会议系统中做终端结点,同时 支持用做中继转发;
 - (11) 傻瓜化接入互联网,只需要设置好本地上网的基本设置,不论局域网上网,还是任何其它方式,远程无缝管理,无需复杂的设置。

产品参数:

音视频输入	HDMI
分辨率	自适应及 1920*1080P 以下 N 种分辨率
视频编码	H.264/H.265
音频编码	G711A,采样 8K
码率	0.1Mbps~32Mbps
编码帧率	5-60 帧
视频预处理	去隔行,噪声抑制,锐化
采样率	自适应、输出采样率可选
采样精度	24 bit
网口	RJ45/100M
管理/升级	可通过 ie 进行参数设置和软件升级
重量	0.5KG
温度范围	0~45℃(工作),-20~80℃(存储)
电源	12V/DC
功耗	5W