

PRO200无线高清多功能视频传输系统

产品名称	PRO200无线高清多功能视频传输系统
公司名称	深圳市视晶无线技术有限公司
价格	1.00/套
规格参数	发射功率:17dbm 传输距离:空旷距离最远可达约200米(与3051配套使用,外置天线,发射5dBi,接收2dBi) 传输延时: 1ms
公司地址	深圳市宝安区西乡街道宝田一路南侧星宏科技园 厂房A厂房04层南侧
联系电话	075526716688 15915374085

产品详情

产品说明：

PRO200无线高清多功能视频传输系统是一套支持图传以及广播模式功能的远距离无线高清视频传输系统。支持无线、实时传输1080P视频，作为图传时，最远达200米。设计精巧，配备有外接SONY F970电池机械接口，便于外挂电池，方便移动。5GHz频率稳定性强，抗干扰能力好，深受影视拍摄、赛事直播、电视广播、远程监看、婚庆直播等客户的青睐。

产品特点

1. 远距离，无线高清，支持实时传输1080P视频，最远达200米
2. 5GHz频率稳定性强，抗干扰能力好
3. 设计精巧，配备有外接SONY F970电池机械接口，便于外挂电池，方便移动
4. 灵活性强，支持手动设定工作频点

产品接口说明

CP7051发射机接口

CP3051接收机接口

PRO200无线高清多功能视频传输系统发射机简要参数项目名称	参数
发射功率	17dBm
工作频率范围	免费频段(EU):5150~5250 MHz,5725~5825MHz 免费频段(USA):5150~5250MHz,5725~5825MHz 免费频段(JAP):5150~5250MHz
天线方式	采用外置天线
整机功耗	8W
工作电压	7V~36V
传输延时	1ms
音频格式	PCM, DTS-HD, Dolby True HD
传输范围	空旷距离最远可达约200米(与3051配套使用,外置天线,发射5dBi,接收2dBi)
产品尺寸 (mm)	115(L)*67(W)*23(H)
机械接口	底部1/4螺母、背部SONY F型扣板
温度范围	0~40°C (工作温度); -20~80°C (存储温度)
信道带宽	40MHz

PRO200无线高清多功能视频传输系统接收机简要参数项目名称	参数
接收灵敏度	-70dBm
工作频率	免费频段(EU):5150~5250 MHz,5725~5825MHz 免费频段(USA):5150~5250MHz,5725~5825MHz 免费频段(JAP):5150~5250MHz
天线方式	采用外置天线
整机功耗	6W

音频格式	PCM
传输延时	1ms
工作电压范围	7V~36V
机械接口	底部1/4螺母、背部SONY F型扣板
产品尺寸 (mm)	TBD
温度范围	0 ~ 40 ° C (工作温度) ; -20~80 ° C (存储温度)
传输距离	空旷距离最远可达约200米(与7051配套使用, 外置天线,发射5dBi,接收2dBi)
信道带宽	40MHz
防水防尘	IP54
PRO200无线高清多功能视频传输系统应用	

PRO200 是一套支持图传以及广播模式功能的无线高清多功能视频传输系统。支持无线、实时传输1080P视频，作为图传时，最远达200米。设计精巧，配备有外接SONY F970电池机械接口，便于外挂电池，方便移动。5GHz频率稳定性强，抗干扰能力好，深受影视拍摄、赛事直播、电视广播、远程监看、婚庆直播等客户的青睐。