

Redefine your easy network 云 计网络更简单



RG-EST350 V2 5GHz双流802.11ac无线网桥

外观、功能、性能和RG-EST350无差异

睿易进取 风景独好



产品概述

RG-EST350 V2产品是锐捷睿易针对塔吊、厂房、景区、园区、种植基地,鱼塘养殖基地、工地等场景下的监控视频回传或数据无线远传等业务,推出的一款支持802.11ac协议的无线网桥产品。RG-EST350 V2工作于5GHz频段,推荐在5KM内无遮挡环境使用,支持二条空间流2x2MIMO技术,提供最高可达867Mbps的桥接无线速率,足以满足用户业务对数据链路的带宽需求。

RG-EST350 V2分为录像机端和摄像头端两个产品,出厂默认配对, 无需配置即可使用。在用于监控视频回传时,录像机端建议连接交换机或 者硬盘录像机,摄像头端建议连接网络摄像机。

RG-EST350 V2可通过MACC云平台、易网络APP远程管理,包括:查看网络拓扑、修改配置参数, 彻底颠覆了传统网桥接触式的配置方式,网桥维护不再需要登高作业,将网桥的维护难度降低到了前所未有的水平。

RG-EST350 V2还支持WEB管理界面集中管理局域网中所有网桥,可以登录任意一台网桥的WEB管理界面查看所有网桥拓扑和状态信息。

RG-EST350 V2采用四边圆弧面造型设计,配备超大面积的高增益天线,更显大气和美观;随主机标配喉箍,设备安装简单。外壳针对防尘防水性能优化设计,在垂直地面安装方向达到IP65防护等级;同时选用耐候性材料,在风吹日晒、酸碱腐蚀等严苛条件下,也能长期保持设备外壳的强度;加之工业化选材的宽温设计,充分保障了设备在湿热、干冷、暴晒、雨淋、强风等诸多复杂环境中的可靠性和耐用性,可有效避免恶劣天气或严苛环境的影响,稳定性强,大大降低了施工安装的难度。

产品特性

无需配置

RG-EST350 V2分为录像机端和摄像头端两个产品,出厂默认配对, 无需配置即可使用

支持一对多拓展,建议最多一对三桥接

安装便捷

标配三角固定架和喉箍,支持壁挂/抱杆安装,安装方便,提高施工效率。支持12VDC和24V非标PoE两种供电方式

性能稳定

可根据工作环境自行进行信道调整及功率优化,针对部署环境自行调 优,避免环境变化带来的设备维护工作。支持软硬件双重自愈设计,杜绝 设备挂死与意外的连接丢失

支持云平台和手机APP远程运维

支持MACC云平台、易网络APP远程管理,包括:查看网络拓扑、修 改配置参数,彻底颠覆了传统网桥接触式的配置方式,网桥维护不再需要 登高作业,将网桥的维护难度降低到了前所未有的水平

同时支持WEB管理界面集中管理局域网中所有网桥,可以登录任意一台网桥的WEB管理界面查看所有网桥拓扑和状态信息

性能卓越

数据传输带宽高、时延低,流量均衡,同时连接多路监控同样效果出众。5KM内一对一无遮挡环境使用,吞吐达150Mbps以上,可以保证20个3M码流的监控稳定运行

产品特性

工作可靠

产品设计在垂直地面安装方向达到IP65室外防尘防水等级,-30°C~65°C宽温工作;选用高级耐候性材料,长期室外工作仍能保证结构强度,不发生脆化、黄变、变形等



技术参数

产品型号	RG-EST350 V2
硬件规格	
射频设计	双流单频2×2
工作频段	5GHz频段,802.11a/n/ac标准
天线类型	支持定向天线,水平31°,垂直14°
桥接距离	推荐5KM
空间流数	2条流
传输速率	5GHz最高提供867Mbps的无线桥接协商速率
发射功率	≤400mW(26dBm)(可调)
尺寸	230mm(长)×132mm(宽)×48mm(高)(单个主机尺寸,录像机端和摄像头端尺寸相同。高度为主机边缘高度,不含造型和挂架)
重量	0.5kg
接口	2个10/100/1000Base-T以太网口,支持24V非标PoE 供电 1个DC口,支持12V供电
硬件按钮/ 拨码	1个复位按钮
状态指示 灯	1个系统指示灯,2个网口指示灯,3个桥接信号强度指示灯
供电方式	支持12V DC供电和24V非标PoE供电
整机功率	< 10W



技术参数

产品型号	RG-EST300 V2发射端/接收端		
基本特性			
环境	工作温度:-30°C~65°C 存储温度:-40°C~85°C 工作湿度:5%~95%(无凝结) 存储湿度:5%~95%(无凝结)		
安装方式	壁挂/抱杆(标配喉箍)		
防护等级	IP65(特定方向:垂直底面安装)		
防雷等级	4KV		
射频法规	无线发射设备型号核准、EN300 328、EN301 893		
软件功能			
自动桥接功能	支持,默认录像机端与摄像头端自动桥接配对		
一对多桥接	水平31°无线覆盖范围内推荐一对三桥接		
设备配置管理方式	支持APP/Web配置模式		
二维码登录	可通过APP扫描设备二维码登录设备配置界面		
设备自愈 功能	设备故障自动重启功能		
自动信道调整	支持设备上电自动信道调整		

订购信息

型号	描述	备注
RG-EST350 V2	5G无线网桥,包含录像机端	必选
	和摄像头端两个设备,出厂默	
	认配对,无需配置即可使用,	
	支持一对多拓展。最大桥接速	
	率867Mbps,内置定向天	
	线,推荐在5KM内无遮挡环	
	境使用。支持Web/睿易网络	
	APP/MACC云平台管理。支	
	持12V DC和24V非标PoE两	
	种供电方式。支持壁挂/抱箍	
	安装。	
	艾衣。	





锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息,欢迎登陆 www.ruijiery.com,咨询电话 400-100-0078 *本资料产品图片及技术数据仅供参考,如有更新恕不另行通知,具体内容解释权归锐捷网络所有。