




型号	无线	受电	距离	吞吐	带摄像头数 (200/300/400W像素)	特征
 RG-EST100	2.4GHz 300M	12V DC 或 12V非标PoE	100米		电梯网桥 带电梯内 摄像头	睿易APP管理 集中+手机运维
 RG-EST100Pro DC版	2.4GHz 300M	发射端 24V非标PoE 接收端 同EST100	100米		电梯网桥 带电梯内 摄像头	为DC摄像头供电 睿易APP管理 集中+手机运维 不用开电梯 隔空重启摄像头
 RG-EST100Pro PoE版	2.4GHz 300M	发射端 24V非标PoE 接收端 同EST100	100米		电梯网桥 带电梯内 摄像头	为PoE摄像头供电 睿易APP管理 集中+手机运维 不用开电梯 隔空重启摄像头
 RG-EST300 V2	2.4GHz 300M	12V DC 或 12V非标PoE	100米	60M	10/6/3	室外/500米级 IP65级防护 睿易APP管理 集中+手机运维
			500米	30M	5/3/1	
 RG-EST310 V2	5GHz 867M	12V DC 或 24V非标PoE	100米	90M	16/10/7	室外/2公里级 IP65级防护 睿易APP管理 集中+手机运维
			500米	80M	16/10/7	
			1000米	80M	16/10/7	
			2000米	40M	6/4/3	
 RG-EST350 V2	5GHz 867M	12V DC 或 24V非标PoE	1000米	230M	50/30/20	室外/5公里级 大容量带机 双千兆网口 IP65级防护 万向节 睿易APP管理 集中+手机运维 3种工作模式 带机可视化
			3000米	200M	45/25/13	
			5000米	150M	20/12/8	

型号	无线标准	无线速率	端口	推荐接入	特征
 RG-EAP101 V2	Wi-Fi 5	单频 300Mbps	百兆	10	滑盖设计 智能自组网
 RG-EAP102 (F)	Wi-Fi 5	双频 1167Mbps 300+867	百兆	32	6色彩壳 WIO无线优化 智能自组网
 RG-EAP102 V2	Wi-Fi 5	双频 1167Mbps 300+867	千兆	32	6色彩壳 WIO无线优化 智能自组网
 RG-EAP162 (G)		双频 1775Mbps 574+1201	千兆	48	Wi-Fi6 WIO无限优化 6色彩壳 智能自组网
 RG-RAP1200(F)	Wi-Fi 5	双频 1267Mbps 400+867	百兆	40	WIO无线优化 三层漫游 6色彩壳 智能自组网
 RG-RAP1200(FE)	Wi-Fi 5	双频 1167Mbps 300+867	百兆 双LAN口 电话/IPTV透传口	40	酒店极速投屏 三层漫游 6色彩壳 智能自组网
 RG-RAP1200(E)	Wi-Fi 5	双频 1267Mbps 400+867	千兆 3个LAN口 电话/IPTV透传口	40	3LAN设计 WIO无线优化 三层漫游 6色彩壳 智能自组网
 RG-RAP1260 (G)		双频 1775Mbps 574+1201	千兆 电话/IPTV透传口	64	Wi-Fi 6 高接入性能 WIO无线优化 三层漫游 3色彩壳 智能自组网

型号	端口	PoE	类型
 RG-ES205C-P	5 5个百兆电	4个 54W	5口百兆桌面
 RG-ES205GC	5 5个百兆电		5口千兆桌面
 RG-ES205GC-P	5 5个千兆电	4个 54W	5口千兆桌面
 RG-ES206GC-P	4+2 4个千兆电+2个上联千兆电	4个 54W	6口千+千桌面
 RG-ES208GC	8 8个千兆电		8口千桌面
 RG-ES209C-P	8+1 8个百兆电+1个上联千兆电	8个 120W	9口百+千桌面
 RG-ES209GC-P	8+1 8个百兆电+1个上联千兆电	8个 120W	9口百+千桌面
 RG-ES210GC-LP	8+2 8个千兆电+2个上联千兆电	8个 70W	10口千+千桌面
 RG-216GC	16 16个千兆电		16口千兆机架
 RG-ES218GC-P	16+2 16个千兆电+2个上联SFP光	16个 240W	18口千+千机架
 RG-ES224GC	24 24个千兆电		24口千兆机架
 RG-ES226GC-P	24+2 24个千兆电+2个上联SFP光	24个 370W	26口千+千机架

ES2

智能自组网

交换机自发现批量上线

设别摄像头+NVR

生成真实拓扑

远程、单端口重启

单独处理问题摄像头

防环路/ DHCP Snooping 防私接

单独处理问题摄像头

睿易APP 手机+远程管理

查看设置/端口状态
可视化VLAN配置
线路检测
异常告警/故障定位
终端设备标记

型号	适用宽带 (流控关/开)	推荐带机	端口	类型
 RG-EG105G V2	600/500	100	默认4LAN+1WAN 千兆, 最高2WAN	桌面式
 RG-EG105G-P V2	600/500	100	默认4LAN+1WAN 千兆, 最高2WAN	PoE桌面式
 RG-EG105GW	500/300	100 无线60	默认4LAN+1WAN 千兆, 最高2WAN 1USB	无线网关 双频AC 1317M
 RG-EG205G V2	600/500	200	默认4LAN+1WAN 千兆, 最高4WAN 1USB	标准机架式
 RG-EG210G-P	600/500	200	默认9LAN+1WAN 千兆, 最高4WAN	10口PoE桌面式
 RG-EG105G-E	1000/1000	100	默认4LAN+1WAN 千兆, 最高4WAN	13寸桌面式 标配挂耳, 可上机架
 RG-EG105G-P-E	1000/1000	100	默认4LAN+1WAN 千兆, 最高4WAN	PoE桌面式
 RG-EG105GW-E	1000/500	100 无线60	默认4LAN+1WAN 千兆, 最高4WAN, 1USB	无线网关 双频AX1775M
 RG-EG210G-E	1000/1000	200	默认8LAN+2WAN 千兆, 最高4WAN, 多网段设计	标准机架式
 RG-EG210G-P-E	1000/1000	200	默认9LAN+1WAN 千兆, 最高4WAN	10口PoE桌面式
 RG-EG310G-E	2000/2000	300	默认6LAN+2WAN +一对聚合LAN口 千兆, 最高4WAN, 多网段设计	标准机架式