

如何查看AP的端口协商状态

Mini无线 吴屹枫 2024-08-01 发表

配置步骤

Mini商用路由器：登录管理界面，点击AP管理→在线AP管理→在线AP列表，选中对应AP，点击“详细”，即可查看AP端口状态；

The screenshot shows the H3C GR5200 router management interface. On the left is a navigation menu with 'AP管理' (AP Management) selected. The main area is titled '在线AP列表' (Online AP List) and contains a table of APs. A modal window titled 'AP详细信息' (AP Detailed Information) is open, showing details for AP A63, with 'AP端口状态: 1000M全双工' (AP Port Status: 1000M Full Duplex) highlighted.

AP统计信息
设备最大支持AP数量: 300; 当前已接入AP数量: 1

在线AP列表
在线AP列表中, 红色条目代表异常, 如: 检测到AP的状态显示为版本升级异常或配置同步异常, 需要重新发起版本升级或配置同步时, 需选择该AP并点击<版本升级>按钮或<配置同步>按钮。
按关键字过滤: AP型号 关键字: 请选择 查询 显示全部 自动刷新(秒): 禁止

序号	AP型号	IP地址	AP版本号	MAC	状态	配置模板	信道	5G信道	AP客户端数量	备注	详细信息
1	A63	172.17.1.2	R002	98:F1:81:C9:F5:27	正常	default	1	36	0		详细

第 1 页 / 共 1 页 共 1 条记录 每页 10 行 1 Go

AP详细信息

AP型号: A63
IP地址: 172.17.1.2
条码SN: 219801A2N4620BL0000T
AP版本号: R002
MAC: 98:F1:81:C9:F5:27
状态: 正常
配置模板: default
信道: 1
5G信道: 36
AP客户端数量: 0
AP端口状态: 1000M全双工
备注:
关闭

2.AP没搭配管理中枢来使用，为胖模式AP，则在AP上查看：

(1) AP：登录AP管理界面，点击系统监控→运行信息→基本信息；

基本信息 性能监视 技术支持

系统监控
运行信息
系统日志
网络维护

无线设置

上网管理

设备管理

基本信息

序号: 219801A2N4620BL0000T
产品型号: H3C Mini A63
软件版本: [A63V100R002 \(点击进入软件升级页面\)](#)
Bootrom版本: 103
硬件版本: VERA
系统资源: CPU使用: 11.0% 内存使用: 35.8%
运行时间: 0天0小时1分钟53秒
系统时间: [2023年05月09日 星期二 11:24:54 \(网络获取时间\)](#)

LAN网口

MAC地址: 98:F1:81:C9:F5:27
IP地址: 172.17.1.2
子网掩码: 255.255.252.0
网关地址: 172.17.1.1

3 端口协商状态

LAN1 端口:	1000M 全双工
LAN2 端口:	未连接

无线AP状态

2.4G无线:	启用	5G无线:	启用
2.4G无线模式:	b+g+n	5G无线模式:	a+n+ac
2.4G无线信道:	1 - 2.412GHz	5G无线信道:	36 - 5.180GHz

刷新 自动刷新: 10 秒

(2) 新UI AP: 暂不支持查看;