

知 iMC EIA设置自学习的MAC地址数量

802.1X

Portal

马光彬

2016-08-01 发表

问题描述：用户希望单个账号绑定多个MAC地址，同时这些MAC地址不需要手动填写，自主学习，应该如何实现？

解决方法：进入《用户》接入策略管理》业务参数配置》系统配置》系统参数配置，设置“自主学习MAC地址最大个数”，该数值最大为10。

用户 > 接入策略管理 > 业务参数配置 > 系统配置 > 系统参数配置

认证、授权、计费 (AAA) 参数

老化时间间隔(分钟) *	30	认证锁定时长(秒) *	5
接入时按配置天数(天) *	3	最大会话时长(秒) *	86400
流量统计单位(字节) *	1	剩余流量单位(字节) *	1
客户端防破解	禁用	认证失败阈值 *	100
双机冷备	禁用	NAS控制端口号 *	1812
用户认证防攻击	启用	用户名前缀转换方式	后缀
接入设备零点切换	禁用	检查证书中的用户名	是
同名帐号强制下线	允许	无效客户端自动加入黑名单	禁用
客户端保护密码		确认密码	
自主学习MAC地址最大个数 *	10	用户认证真模式	禁用