

知 H3C AP接口MAC地址说明

wlan接入 以太网接口 赵杰 2014-05-05 发表

H3C AP存在多个接口MAC-以太网口MAC、射频口MAC、BSSID, 各接口MAC之间的关系如下:

- n AP以太网口的MAC地址与射频口1的MAC地址相同 (MAC1) ,双频AP射频口2的MAC地址等于射频1MAC地址加16, 即为MAC1+16;
- n 射频口上绑定SSID时自动生成BSSID, 绑定第一个SSID生成的BSSID为射频口的MAC地址BSSID(1), 绑定第二个SSID时生成的BSSID(2)为BSSID(1)+1, 即BSSID(n)可以由BSSID(n-1)+1计算得到, 而每个射频口最多可以绑定16个SSID。