

## 知 wa5530i内置智能定向天线与普通高密ap部署上有啥区别？

天线 姚超飞 2019-12-13 发表

### 问题描述

wa5530i内置智能定向天线与普通高密ap部署上有啥区别？

### 解决方法

窄波束定向天线，相对于传统的宽波束天线，指定区域的信号强度得到增强，能够覆盖更远的距离。同时，边缘信号得到抑制，提升了抗干扰能力。因此5530i的部署上，可以参考高密ap的部署方式，但是需要注意5530i天线的主波瓣宽度更窄，部署时需要根据实际情况合理安排ap间距，避免覆盖盲区和重叠覆盖。