

室内无线WIFI覆盖设计手机无线AP分布方案

产品名称	室内无线WIFI覆盖设计手机无线AP分布方案
公司名称	东莞市杰迪电子科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:KOCOD 型号:ET943 功率:30db
公司地址	东莞市寮步镇横坑莞樟路东安大厦
联系电话	4001168980 13580868728

产品详情

随着无线网络时代的发展，全国网民每天的增加，对说无线网络的需求变得越来越重要。手机网民占比已超九成。手机已经成为人们上网的重要媒介，然而高速便捷的移动互联网离不开无线wifi的支持，互联网巨头们纷纷将目光投向商业wifi模式。机构预计，至2020年，商业wifi设备和运营市场规模有望超1000亿。现今无线覆盖所做的方案一般采取的是ac+ap+poE交换机，而ac认证网关一般只需要一台，并且都是安放在主机房内，不需要其它的考虑。无线ap，poE交换机数量就会多点，无线ap就会相对比较多，按照每一层的安来做，一般是一层一个poE交换机加多个无线ap案例：当我们需要做室内无线网络覆盖时，需要合理分布每个ap点，还有poE交换机的问题点，做工程的师傅都知道网线的连接距离最大是在100米左右，需要用质量好的网线。所以当分布无线ap跟poE交换机时，离poE交换机的最远距离是不能超过100米，一旦超过，数据跟无线ap工作就不稳定。影响网速和连接，所以他们的距离需要保持在100米左右，超过后需要加个交换机设备（这样会影响网速）。室内无线覆盖必需要合理去分布好设备的位置点东莞市杰迪电子科技有限公司，本公司是专业生产销售批发室内无线ap设备、无线上网认证企业级网关的厂家，提供酒店，宾馆，出租屋，ktv，沐足，工厂宿舍，商场，公寓等室内无线覆盖解决方案和技术支持,如需订购或咨询可联系在线qq索取详细资料。