

Anykey MESH—无线网桥

产品名称	Anykey MESH—无线网桥
公司名称	武汉信达易通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东湖开发区武汉大学科技园3S地球空间信息产业基地三区9#座6层9#-603号
联系电话	18942927787 13407142036

产品详情

Anykey

MESH??????

是一种新型的，多条路由并存的网络结构，每个节点都可以与一个或者多个对等节点进行直接通信。因而具有更大的覆盖范围、更高的吞吐率和更好的故障恢复性能。其路由可自动建立和维护，无需中心节点干预，可以组建复杂的网络，具备备份保护路径，自组织，自愈功能。特别适合对传输稳定性要求比较高，网络比较复杂的高性能和高可靠性工业场合。特点1、系统主频高达533MHz，满足视频与数据通信的要求。2、系统稳定性高，产品具有独有的APC自动控制功能，可在恶劣通信条件下调整自身功率，保证数据实时传送。3、10/100M自适应以太网口轻松接入有线网络。4、内部设计具有自动监测网络运行的看门狗，可自动处理网络事件，防止网络因为风暴而断网。5、RF输出功率高，且RF功放和基带采用一体化设计，非外接功放，系统噪音低，接收灵敏度极好。6、该系列设备为目前海事、油田专线建设的主流微波通信系统，已在多个油田和海事系统成功应用，稳定性高，维护简单。

技术指标标准IEE802.11A频段中国: 5.725GHz ~ 5.85GHz//11A欧洲(ETSI): 5.47GHz ~ 5.725GHz//11A美国(FCC): 5.1 (+/-1.5)dBmRF调制带宽5M,10M,20M步进数据接口RJ45接收灵敏度-94dBm (+/-1.5dBm) @6Mbps调制方式OFDM、DQPSK、DBPSK传输速率6、9、12、18、24、36、48、54 Mbps动态转换加密模式WEP (64/ 128/152 bits);WPA;MIB工作模式BS,CPE,Bridge,Repeater 支持WDS功能工作环境工作温度：-40 ° C 至80 ° C工作湿度5% 至95%，无