

富田电气 LFCW Z1中继器.品牌

产品名称	富田电气 LFCW Z1中继器.品牌
公司名称	秦皇岛富田电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	秦皇岛市北戴河区牛头崖镇戴河新城A区25号门市
联系电话	18533501777

产品详情

无线中继器，在空间广阔的环境中，无线信号的覆盖范围比带宽和速度更重要。无疑使用中继器来扩展的覆盖范围是较佳的选择。在网络中无线中继器，可以简单的狭义的说是无线AP。

AP即Access Point（无线访问节点）的简称，它相当于有线网络中的集线器或交换机，不过，这是一个具备无线信号发射功能的集线器，它可为多台无线上网设备提供一个对话交汇点。

优点
扩大了通信距离。

增加了节点的数目。

各个网段可使用不同的通信速率。

提高了可靠性。当网络出现故障时，一般只影响个别网段。

性能得到改善。

中继器的主要优点是安装简单、使用方便、价格相对低廉。他不仅起到网络距离的作用，还可以将不同传输介质的网络连接在一起。中继器工作在物理层，对于高层协议完全透明

缺点

由于中继器对收到被衰减的信号再生（恢复）到发送时的状态，并转发出去，增加了。

CAN总线的MAC子层并没有流量控制功能。当网络上的负荷很重时，可能因中继器中缓冲区的存储空间

不够而发生溢出，以致产生帧丢失的现象。

中继器若出现故障，对相邻两个子网的工作都将产生影响

路由器设置中继方法：【主路由器设置】1、进入主路由器的设置界面，然后在左侧选项条中点击【运行状态】，在WAN口状态栏可以找到DNS服务器，一共有两个，主DNS和备选DNS服务器，记录下来。2、点击【网络参数】---【LAN口设置】，把路由器的LAN地址设置为192.168.1.1保存，此时会重启重启后回到设置界面点击【无线设置】---【基本设置】。3、设置SSID为TP_LINK_A。设置无线信道为：11。注意：必须关闭WDS或Bridge功能。4、点击【无线设置】---【无线安全设置】，加密方式选WPA-PSK，本例以12345678为例。注意：相比旧式的WE加密，WPA2加密更安全，且桥接起来更稳定，LFCW-Z1中继器品质，所以推荐使用WPA2加密。5、点击【DHCP服务器】---【DHC服务器设置】，把【地址池起始地址】设置为192.168.1.100；把【地址池结束地址】设置为192.168.1.149

点击保存，重启主路由器。主路由器设置完成。富田电气(多图)-LFCW-Z1中继器.品牌由秦皇岛富田电气设备有限公司提供。“秦皇岛富田电气设备有限公司”就选秦皇岛富田电气设备有限公司（www.hbto-mita.com），公司位于：秦皇岛市北戴河区牛头崖镇戴河新城A区25号门市，多年来，富田电气坚持为客户提供好的服务，联系人：付先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。富田电气期待成为您的长期合作伙伴！