

MSR系列路由器CE1/PRI卡的特点

Q: CE1/PRI卡有什么特点?

A: CE1/PRI有两种工作方式, E1 (非通道化) 和CE1/PRI (通道化)。

CE1/PRI (通道化) 又可分为CE1接口和PRI接口两种模式, CE1接口就是将2M的E1线路拆分成32个64K的通道, 每个通道都可以看作是一个接口来使用, 类似于同步串口, 且可以捆绑。

PRI方式就是将16时隙作为D信道来传输, 逻辑上等同于ISDN PRI接口, 一个CE1/PRI接口上同时只能捆绑一个PRI-SET, 它同样包含30个时隙, 但是对于配置来说只能对16时隙进行, 究竟数据选择哪个时隙进行通信, 是随机的。