

西门子PLC代理商-西门子中国一级代理商

产品名称	西门子PLC代理商-西门子中国一级代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:全系列 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	157****1077 157****1077

产品详情

西门子PLC代理商-西门子中国一级代理商

能够实现移动终端在不同小区之间跨越和在不同频率之间通信，以及在信号质量降低时如何选择信道。它是未来移动终端在众多通信系统、移动小区之间建立可靠通信的基础，主要划分为硬切换、软切换和更软切换。

硬切换发生在不同频率的基站或不同系统之间，在切换过程中，移动台先中断与原基站的联系，然后调谐到新的频率上，再与新基站建立联系。其明显缺点是在通信过程会出现短时的传输中断，影响通话质量。另外，由于各种因素，还会导致切换失败，引起掉话。软切换是同一频率下不同基站之间的切换。在切换过程中，移动台在中断原基站的联系之前，先用相同频率建立与新基站的业务信道，原基站和新基站同时接收移动台的信号，移动台也接收2个基站的信号，当检测到新基站的传输质量满足指标要求后，移动台才切断同原基站的链路，由于在2条链路传输的是同一个数据流，保证了通信不会发生中断，也减少了切换过程中的掉话率。软切换是指发生在同一基站具有相同频率的不同扇区之间的切换。第四代移动通信中的切换技术正朝着软切换和硬切换相结合的方向发展。

（4）软件无线电技术暂停电时间由蓄电池供电，所提供的电源经通信电源设备提供给主设备与传输设备等。监控系统主要完成

浔之漫智控技术（上海）有限公司（xzm-wqy-shqw）

是中国西门子的**合作伙伴，公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修，是全国知名的自动化设备公司之一。

公司坐落于中国城市上海市，我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。

以下是我司主要代理西门子产品，欢迎您来电来函咨询，我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！

西门子PLC代理商-西门子中国一级代理商

情况下，将其监报告警信号传至基站主设备，与主设备、传输设备的告警信号一起经由传输设备送至 OMC。动力部分的监控主要包括交流、直流、空调等；环境部分的监控包括水浸、火情、温度、湿度、烟雾、红外门禁、防盗等。

1.2.2 分布式基站

为了满足高话务量地区的容量及覆盖两方面的要求，运营商在建网时，通常使用传统的宏基站建网方式，站型大、站点密集。而这种传统的建网方式常常会带给运营商很多难以避免的问题，主要有以下几点。

（1）站点获取困难：宏基站及其配套设施对站点的面积、环境等有比较严格的要求。而高话务量地区一般都是密集城区，基站站址资源本身的稀缺和居民环保意识的提高，导致运营商在选择理想的站点地址时，面临越来越大的困难，大幅提高了运营商的建网成本。

（2）工程施工复杂：宏基站一般体积都较大，而且再加上配套的电源与传输设备，运输和安装都会带来较高成本。对于室外站型，还会带来较高的土建成本。此外，一些防护的栅栏、门禁设备等，也增加了施工成本和复杂度。

（3）设备利用不充分：在高话务量区域，商务区和生活区各自相对集中，因此，话务量会随着用户