

中新创科 NTP时间服务器

产品名称	中新创科 NTP时间服务器
公司名称	北京中新创通信有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:中新创科 型号:DNTS-1
公司地址	北京市海淀区马连洼亿城国际中心418室
联系电话	010-62130080-205 15699893285

产品详情

ntp时间服务器产品概况：

ntp时间服务器dnts-1是一种小型的、可独立工作的基于sntp协议的时间服务器，dnts-1从gps设备（全球卫星定位系统）上获取标准时钟信号信息，将这些信息在网络中传输，网络中需要时间信号的设备如计算机，控制器等设备就可以与标准时钟信号同步，实现网络授时功能。标准的时钟信息通过tcp/ip网络传输，dnts-1支持多种流行的时间发布协议，如ntp,time/udp,还可支持可设置的udp端口的中新创科定义的时间广播数据包。ntp和time/udp的端口号分别固定于rfc-123和rfc-37指定的123和37。

ntp时间服务器dnts-1使用非常简单，只需将时间接收设备如gps接收机的串口输出接于dnts-1的串口上，dnts-1的网络口接于hub上，整个网络就能时间同步了。对于dnts-2只需将接收天线置于户外，连接上dnts-2即可提供准确时间服务。dnts-2还内置标准时间源，在长期未接受到gps信号的情况下仍然可以提供精确的时间。

对于win9x,winme客户,我们提供支持sntp协议的授时客户端软件,对于win2000,win nt,unix,linux,操作系统自带网络校时服务，只需启动校时服务即可。