时钟服务器参数

1、信号来源：GPS 卫星+北斗卫星，标准机架安装，带室外天线。

2、服务器性能：GPS、北斗混合时钟参考模式，一级网络时间服务器，同步精度 1μs。

3、用户终端同步授时精度：1-10ms（局域网典型值），用户容量：可支持数万台客户端，支持后台网页管理，支持授时日志查询。

4、NTP 输出接口≥1 个，支持同时对多个网段设备跨网段授时，NTP 请求量：≧23000 次/ 秒。

5、晶振：内置温补晶振 TCXO 守时模块，守时精度≤30us，>80000 小时 MTBF

6、支持系统与平台：支持所有 NTP 协议的服务器、PC、嵌入式设备等，包括但不限于：Windows 全系列、Linux 全系列 Mac os 系列、Aix、HP-UX、Android、安防设备厂家产品。