

OPEN CLIENT 轻客户端

通过这一配件，用户只需（为服务器）支付一次费用，就可以在任何一台电脑上享受对 TOPKAPI 应用程序的间歇性本地或远程访问。

NETVIEW 是 TopKapi 监管软件的固定客户端版本。该客户端不执行采集或数据处理的功能，但可以提供对 TopKapi vision 应用程序的访问，并且可以保证其显示的监控程序与主工作站上一模一样，包括趋势图和日志。此客户端/服务器结构使用 TCP-IP 协议、从而可以通过互联网，局域网、外部网络，或者通过调制解调器的远程访问服务（RAS）等进行连接，而且只消耗很少的带宽，这是因为程序最初设计时就要求能够在 9600 bps 调制解调器上有效地运行。

OPEN CLIENT 轻客户端和 NETVIEW 客户端程序的权限功能是一样的，但前者不再要求安装硬件密钥；可以在无限量的电脑上安装。根据所付费用的不同，用户可以选择同时连接数量。

因此，每个待命的操作员都可以从自己的家中或笔记本电脑对监管进行直接、完全的访问，生产管理员可以自由地查询流程状态等，而无需专门的硬件密钥。

在 TCP-IP 网络中使用专门的通道，并且集成 Windows RAS 服务（远程访问），因此可以适应所有的调制解调器的通讯架构。

功能

- ▶ 与传统的 TopKapi 固定客户端 NETVIEW 工作站相同（监控画面）。
- ▶ 连接限制 4 小时，既每 4 小时需重新运行程序（要实现永久连接，可以使用带有软件狗的传统 NETVIEW 客户端工作站）。
- ▶ 服务器上授权的同时连接数量限制为 1、2、5 或 10 个。

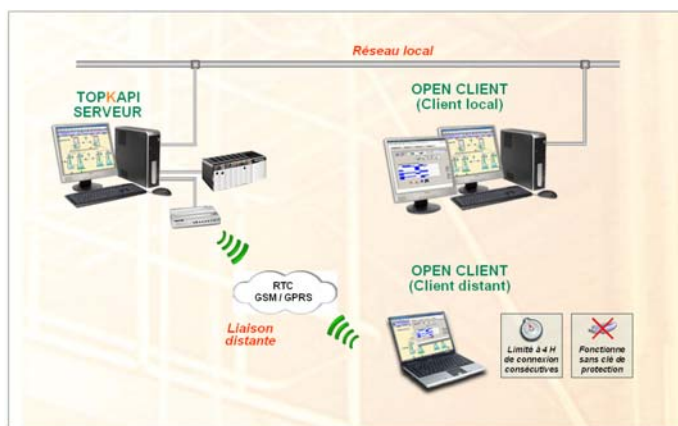
使用

所有的间歇访问客户端：

- ▶ 固定电脑或移动的笔记本电脑。
- ▶ 由操作员工察看/发出指令。
- ▶ 日志数据的检索和传输。

特性

- ▶ 无需软件狗，可以安装在 n 个客户端上。
- ▶ 最大连接时间可以在 0 到 4 小时调整，以便防止空闲客户端工作站保持连接引起的访问锁定。
- ▶ 访问：任何本地或远程 TCP-IP 连接。
- ▶ 局域网。
- ▶ 通过调制解调器的 RAS 远程访问。
- ▶ 通过网络接入点的远程访问：互联网/局域网/外联网。
- ▶ 服务器必须有固定地址。
- ▶ 安装了 OPEN CLIENT 客户端后，客户端工作站可以同时访问若干个本地或远程 TopKapi 服务器。



供应规格

- ▶ 配件与 TopKapi vision Server 软件一起交付，可以作为出厂配件，也可以作为附加产品提供。
- ▶ 产品带有一张安装光盘，用于无保护的客户端许可证：可以在所需的任意数量的机器上不受限制地安装。