

完全颠覆您对视频管理软件的想像

创新的操作介面，自订弹性布局，极短的反应时间，即时事件通知与显示内嵌网页浏览器，以及您从未见过的操作概念




在Nx，您只需一个属于您的介面。

Nx 桌面用户端，集合高效能与高使用性。提供使用者自订布局与弹性配置，支援多种操作系统上，完全符合您的需求。

用户端支持操作系统

 Microsoft Windows

 Ubuntu Linux

 Apple / Mac OSX

高使用性	媒体格式	系统设定	搜索功能
 拖放式操作	 IP摄像机 / 影像编码器 / DVR	 事件管理与触发动作	 影像智能搜索
 标准通知格式	 RTSP/HTTP 影像串流	 使用者管理	 关键字搜寻
 时间轴操作	 数位讯号输出输入装置	 IP摄像机 / 影像编码器设定管理	 日期搜寻
 使用者自订布局	 内嵌网页	 Nx 媒体伺服器设定管理	 时间轴与影像预览图搜寻
 电子地图与布局背景	 影像档案	 数位讯号输出输入装置设定管理	 书签搜寻
 智慧影像调节	 图片档案	 存储管理	 使用者操作历程纪录

单一画面同时可显示数量

64 位元操作系统: 64 个影像 (例如: 64个实时影像)

32 位元操作系统: 24 个影像 (例如: 24个实时影像)

用户端支持操作系统

WINDOWS



Windows 7
Windows 8
Windows 8.1
Windows 10
Windows Server 2008
Windows Server 2008 R2
Windows Server 2012
Windows Server 2012 R2
Windows 10 Enterprise

LINUX



Ubuntu Linux 14.04 LTS
Ubuntu Linux 16.04 LTS
* Additional possible

MACOS



OSX 10.11
OSX 10.12

桌面客户端硬件需求

最低系统需求

中央处理器: Quad Core Intel Celeron CPU
内存: 2GB
显示卡: Intel HD Graphics 3000 且支持OpenGL2.1
硬盘: HDD/SSD/mSATA
网络卡: 1GB NIC

建议系统规格

中央处理器: Quad Core Intel i5 CPU
内存: 8GB / 16GB
显示卡: NVIDIA GTX1050 且支持OpenGL2.1
硬盘: HDD 7200 RPM /SSD 128 GB
网络卡: 1GB NIC *2 或者 10GB

Nx 桌面用户端介面



Nx用户端支援播放格式与设备

实时影像

影像压缩编码: H.265 H.264 MJPEG

媒体档案格式

影片: AVI MKV MP4 MOV TS M2TS MPEG MPG FLV WMV 3GP

图片: JPG PNG GIF BMP TIFF

支持设备

数位输出装置: 显示连接埠状态及远端触发

Nx媒体服务器: 服务器即时资源使用率

网页浏览

支援内嵌网页与一般影像同时观看管理

浏览模式

离线浏览: 支持离线媒体档案, 本地端影片与图片之浏览/播放/影像调整

线上浏览: 连线至 Nx 系统, 支持即时影像/录影回放/影像调整

电视墙模式: 支持布局推播/桌面推播/远端设定/影像推播

轮播模式: 自订切换时间, 轮播组数无限制, 支持影像/影片/图片/网页