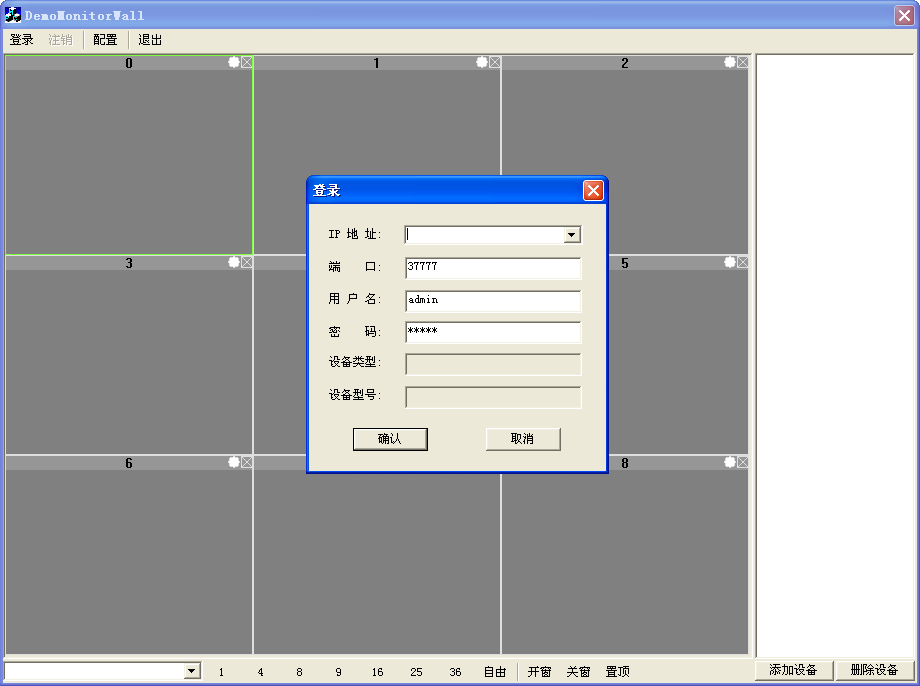
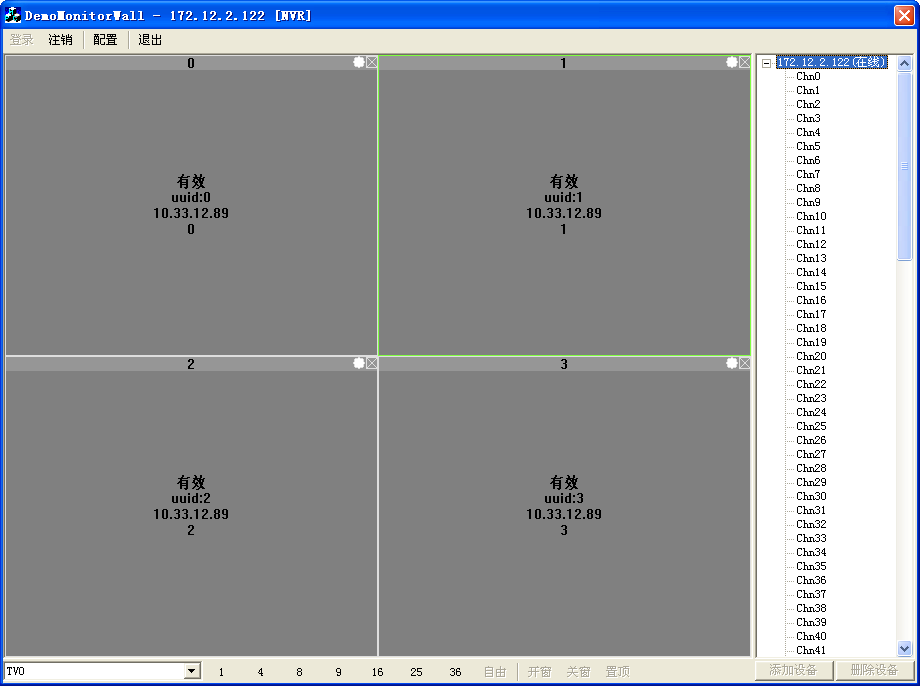
**矩阵Demo功能说明**

1. 登录界面, 填写矩阵设备登录信息



1. 主界面



视频源设备列表, 可以进行添加/删除, 列表中设备的通道可以作为视频源设置到左边的小窗口中, 这样视频就能被输出到对应的TV上.

双击通道设置视频源.

矩阵登录后自动从设备获取有效的逻辑通道信息添加到列表中.

视频源信息说明:

使能

设备ID

设备IP

通道号

这4个窗口表示当前输出通道被分割成4个小窗口, 每个小窗口可以设置一个显示源, 显示源可以是本地或远程设备的一个视频输入通道

融合屏配置

视频输出通道/融合屏通道

视频源设备添加/删除, NVR6000有通道限制, 不允许添加/删除

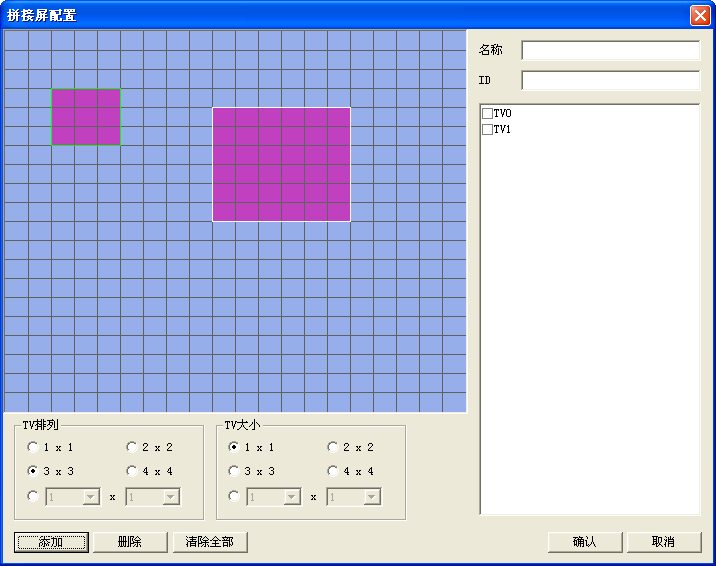
1~36表示1分割到36分割;

自由表示自由分割, 可以进行开窗,关窗和窗口置顶操作.

设备不支持的分割模式对应的按钮灰色无效.

点击按钮可以切换分割模式.

1. 融合屏配置



设备的视频输出通道列表, 即主界面左下角的通道类表.打钩后表示选中的几个通道组成一个融合屏.

融合屏, 绿色边框表示当前选中的, 选中后对应的TV排列/TV大小/名称等信息都会随着切换.

TV排列表示融合屏中TV的排列, TV大小表示融合屏中每个TV占据界面中多少个网格, 融合屏中每个TV的大小都是一样的.

比如图上的选中的这个融合屏, 排列3\*3, 大小1\*1, 就表示融合屏由3\*3=9个TV组成, 每个TV大小都占据1\*1=1个网格.

添加融合屏后, 组成融合屏的TV就不能使用, 这时主界面中左下角的输出通道下拉框中就不会显示这几个TV, 而是显示融合屏通道. 需要注销重新登录后主界面的输出通道才会改变.