

# 通过 OSC 在 QLab 中控制快照

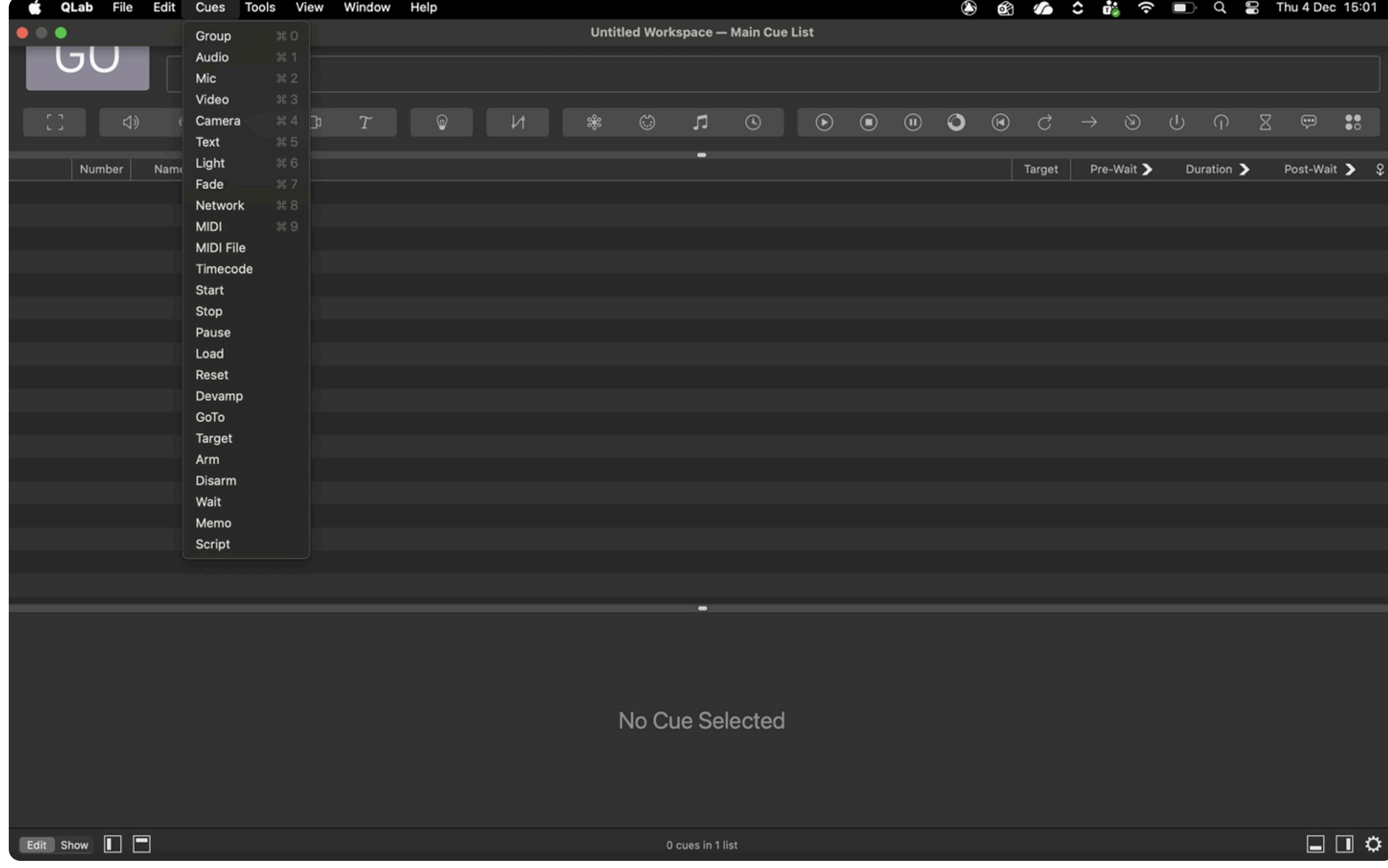
此工作流程预计将很快更新，后续将提供新的说明。

## 准备

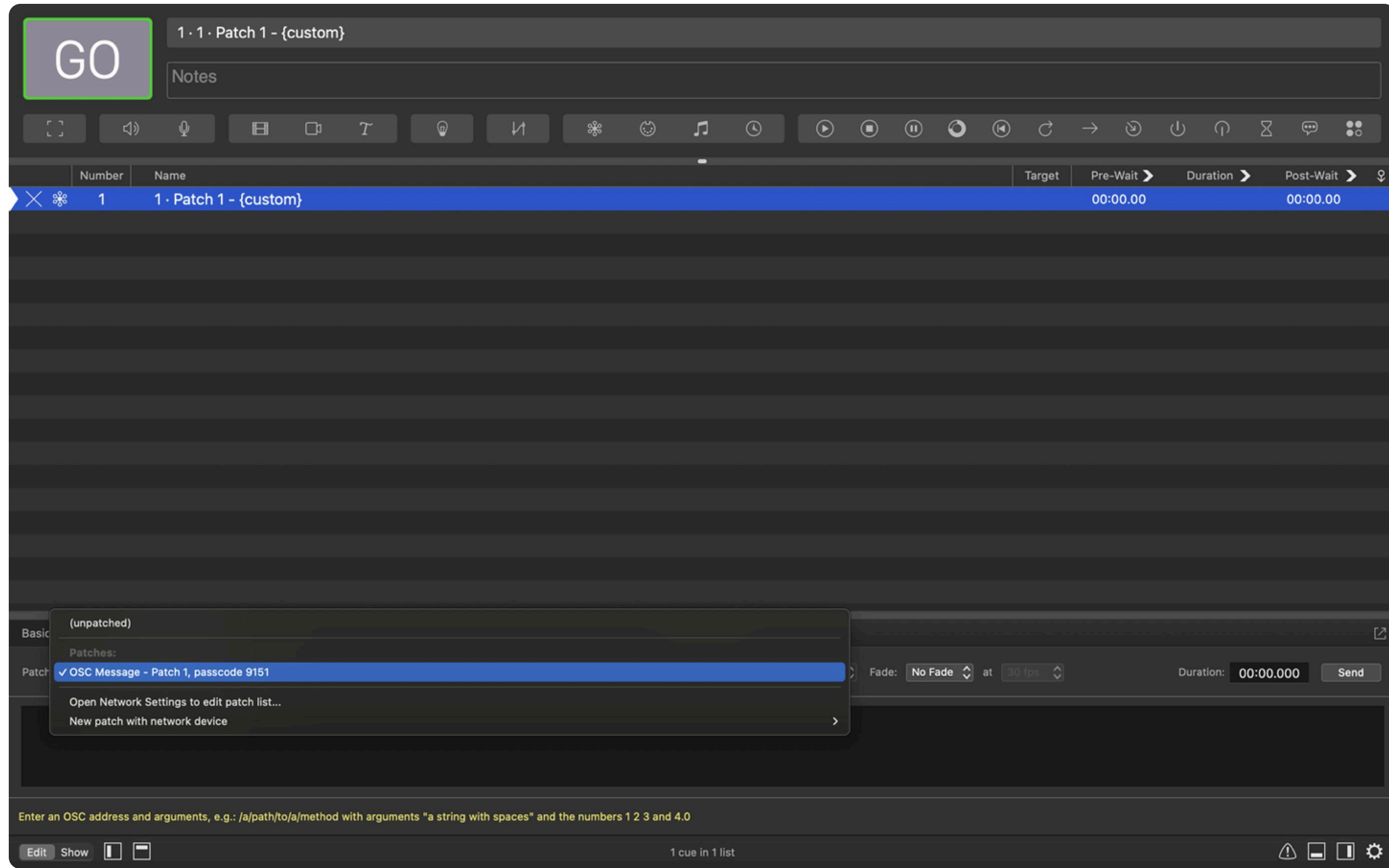
- 步骤 1: 获取系统中各主机的 IP 地址。操作方法与 [SEPIA 固件更新指南](#) 中描述的流程相同。
- 步骤 2: 在 SEPIA 中完成系统配置，并确认当前状态为需要保存的状态，然后再保存快照。

## 保存快照

- 步骤 1: 打开 QLab (必须使用 QLab Pro, Lite 版本不兼容)。
- 步骤 2: 创建新的 Network Cue (网络触发)，在系统菜单中点击 Cues > Network，该触发将用于执行保存命令。



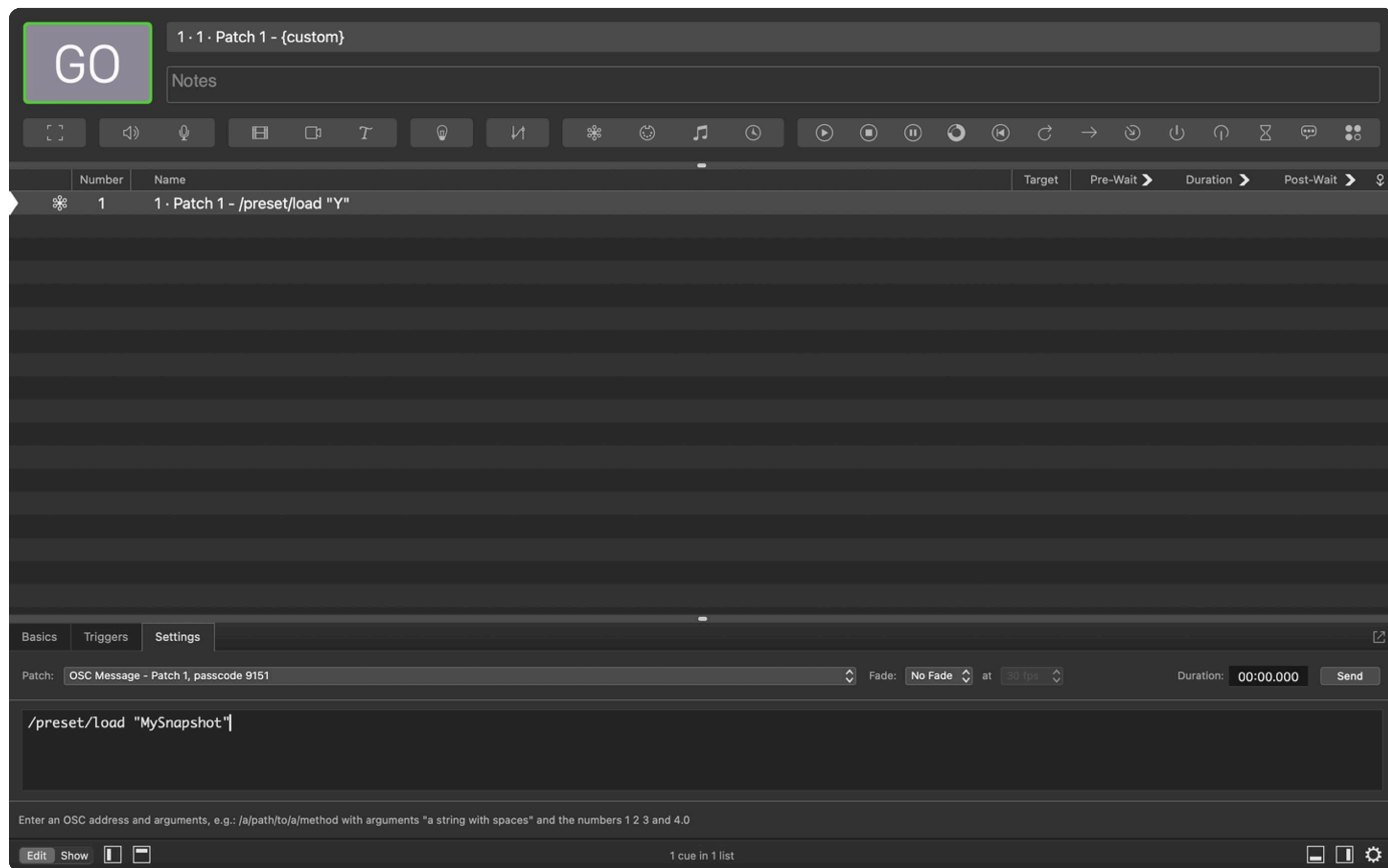
步骤 3: 在 Settings 选项卡中确认 Patch 设置为 OSC Message。



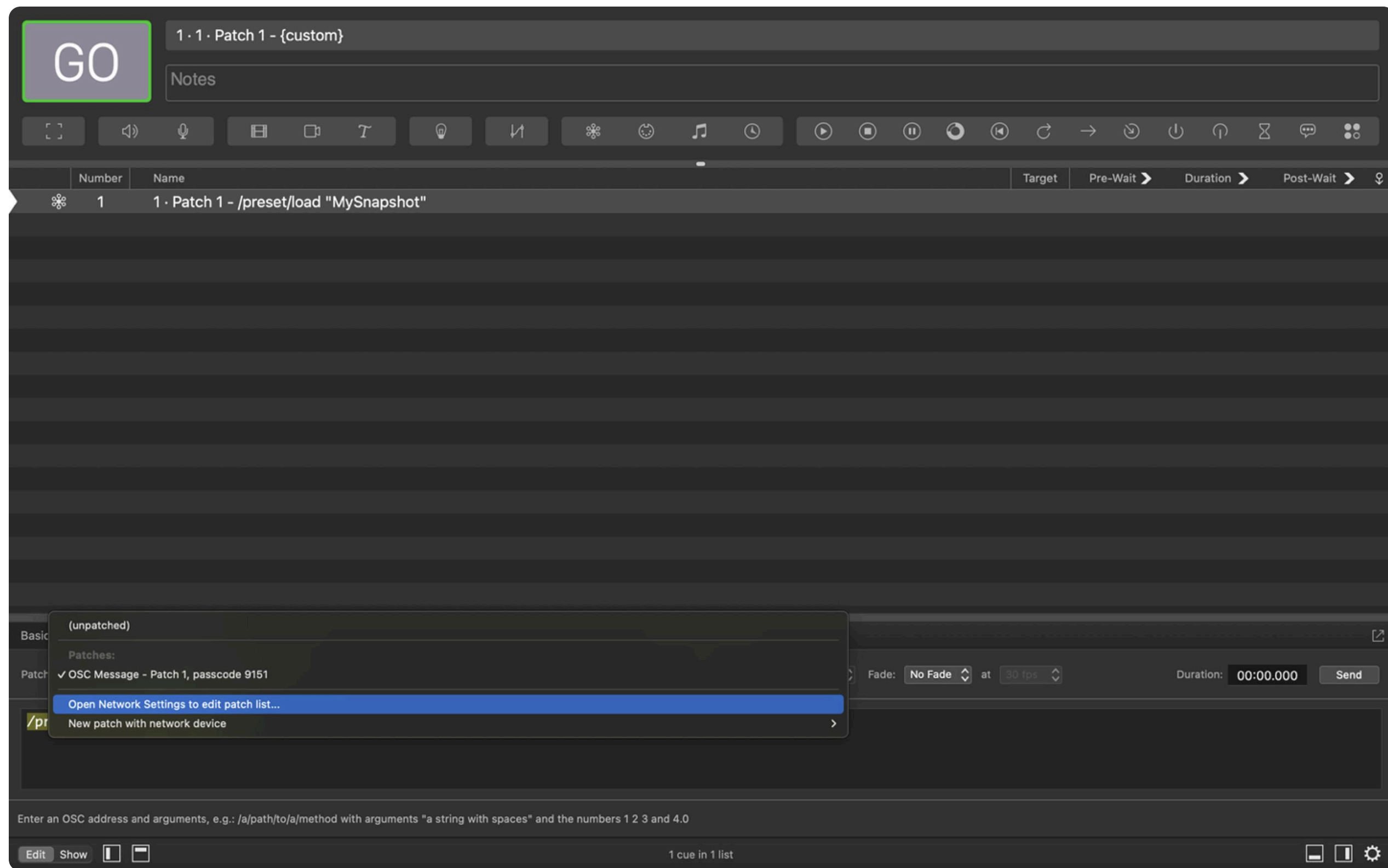
步骤 4: 为快照命名，在 Command 字段输入: /preset/save "你的快照名称"。

**注意:**

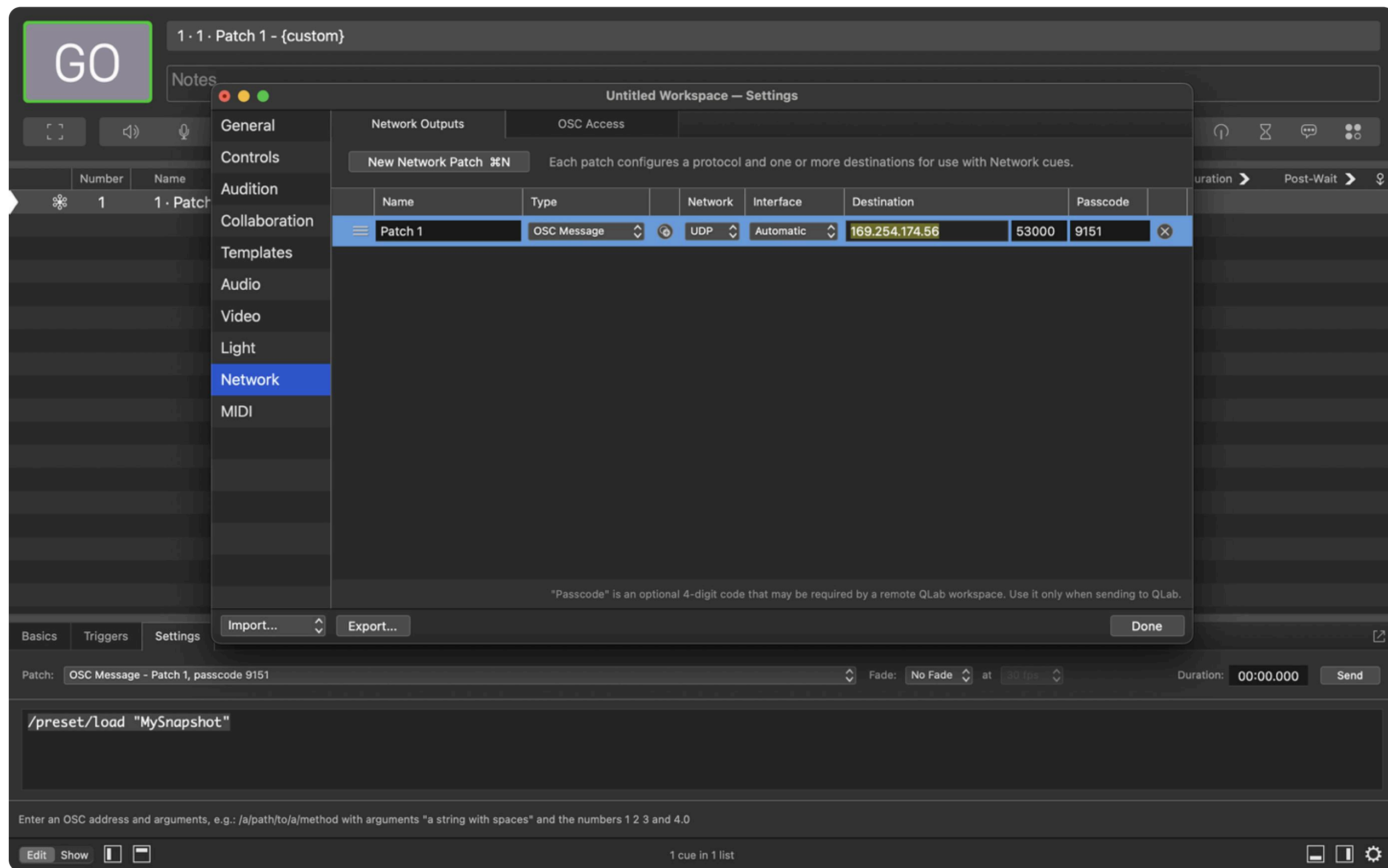
- 引号内为快照名称
- 不可包含空格或特殊字符
- 每个快照名称必须唯一，否则会覆盖已有文件



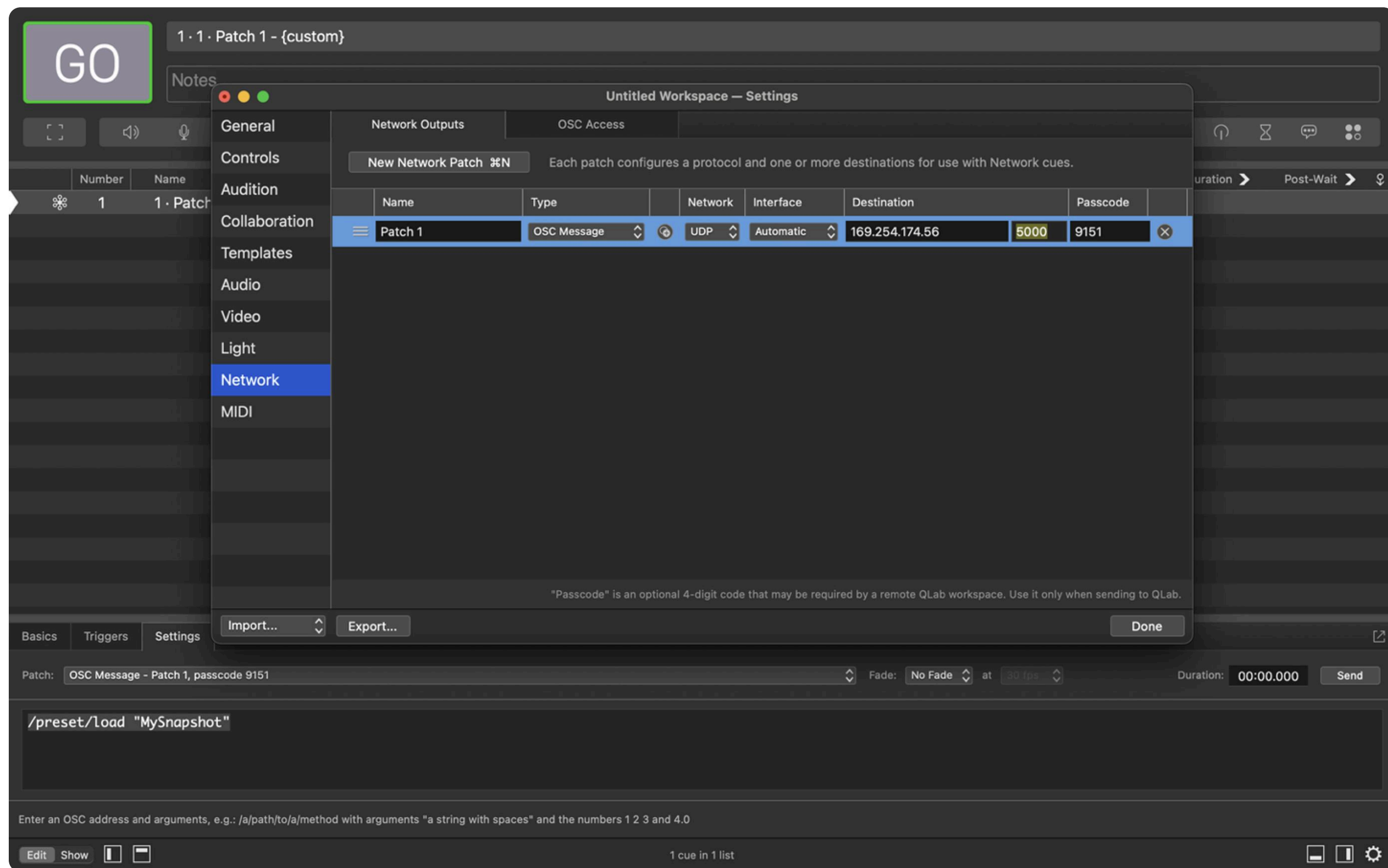
步骤 5: 配置网络参数，在 Patch 中选择 Open Network Settings。



在 Destination 字段输入主机 IP 地址。



Port 设置为 5000。



**提示 1:** 多主机系统中，必须为每台主机分别创建 Network Patch。

**提示 2:** 使用 DHCP 的主机每次重启可能获得新的 IP 地址，请确保所有 Network Patch 的 IP 始终正确。以避免此问题，将主机设置为固定 IP，仅在确认子网正确后再修改 IP。

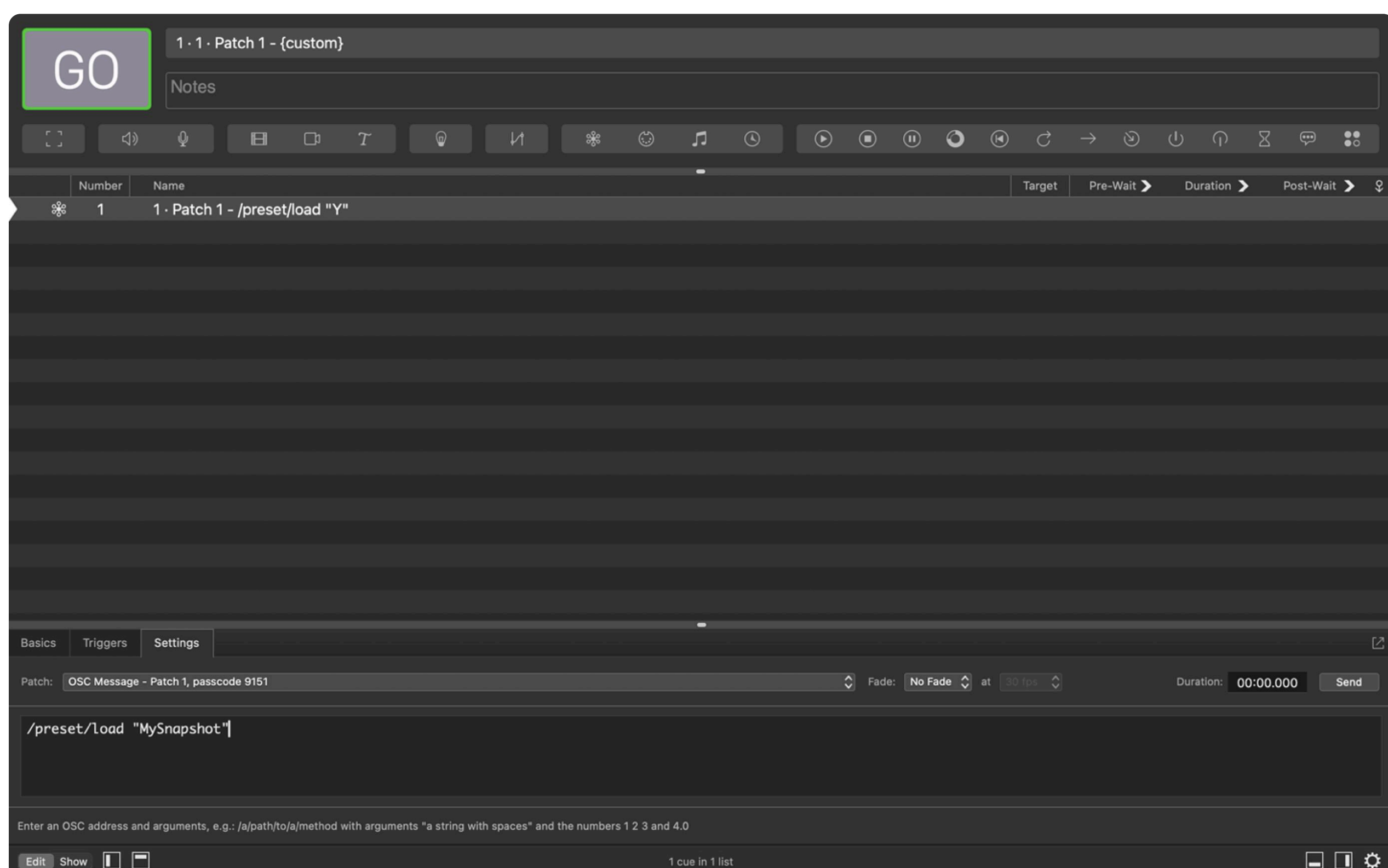
步骤 6: 触发 Network Cue 保存快照。请记录快照名称，以便后续调用。在创建下一个保存前，需先修改 Command 中的快照名称。

**提示 1:** 每台主机约可存储 3000 个快照，超过可能导致存储异常。

**提示 2:** 若更换主机，必须为该设备重新保存快照。(快照保存在各主机本地)

## 调用快照

- 步骤 1: 创建新的 Network Cue (与前相同)。
- 步骤 2: 在 Command 字段输入: /preset/load "你的快照名称"。必须使用与保存时完全相同的名称。



步骤 3: 触发 Network Cue 以加载快照。

**提示:** 调用后，客户端与主机不会自动同步。此时红色 Sync 按钮会亮起，需要手动点击以重新同步。