Udp服务消息控制命令。

有可能无法获取端口，请将防火墙关闭。

发送到本机IP的19871端口。

确定交互引擎勾选了【接收控制指令】

**内容为utf8的字符串，消息内容解释如下图**

NP1 消息前缀

返回字符串

NoMessage 没有收到字节

NotMessage 消息格式不对

**1.素材播放**

NP1\_PI\_1

前缀NP1\_PI保持不变

数字“1”代表的是播放的是哪个素材。从0开始，0代表的是第一个，1代表的是第二个。

NP1\_PI\_Next 下一个

NP1\_PI\_Prev 上一个

返回的字符串为

IndexError 消息格式正确，不过后面这个不是数字

OutIndex 需要播放的素材超出列表范围

HasChange 切换成功

**2.程序控制命令**

NP1\_Ctrl\_EXIT 退出软件

NP1\_Ctrl\_ Reboot 退出软件，并且重启电脑

NP1\_Ctrl\_ ShutDown 退出软件，并且关机

**3.键盘值**

NP1\_Key\_118,3 发送模拟键盘，具体解析如下（交互引擎需要勾选【模拟键盘/输入】才会对外输出）

NP1是前缀

Key 说明发送的键盘模拟

118,3 118 是按键的虚拟值（十进制），具体参阅《vk键值.xlsx》；3 代表的是同时按下和弹起（0 代表是按下，2 代表是弹起）；中间用 , 隔开。

**4.字符串**

NP1\_Text\_你好 发送字符串，具体解析如下（交互引擎需要勾选【模拟键盘/输入法】才会对外输出）

NP1 是前缀

Text 说明发送的字符串

你好 是发送的字符串

**5.坐标位置**

NP1\_PS\_0.25,0.33|0.55,0.88|0.44,1.2

发送坐标模拟控制鼠标，触控，tuio。

每个点用 | 隔开，坐标xy用 , 隔开.

值用float，0-1之间为主屏位置。

需要开启【鼠标功能】，【触控功能】才能看到效果

使用坐标的话，建议引擎设置如下图

