

小鱼易连无线传屏基站 NP40

产品描述

产品版本：V3.3



前 言

文档说明

无线传屏基站 NP40 是小鱼易连无线传屏解决方案中的核心设备，可通过自身的无线传屏热点，实现本地电脑传屏和小鱼传屏。

本文档详细介绍 NP40 的产品定位和亮点、应用场景、产品结构和主要技术指标，用于指导读者快速掌握该产品的特点。

读者对象

本文档适用于下列人员阅读：

- 维护工程师
- 终端用户
- 会议管理员

相关文档

与本文档相关联的文档包括：

- 《小鱼易连无线传屏基站 NP40 快速安装配置指南》
- 《小鱼易连无线传屏基站 NP40 操作指南》

目 录

1	产品定位和应用	1
2	产品结构	2
3	技术指标	3
3.1	物理指标	3
3.2	环境要求	3
3.3	性能指标	4
3.4	接口指标	4

1 产品定位和应用

NP40 无线传屏基站，作为小鱼易连无线传屏解决方案中的核心设备，支持多种传屏方式。

- 本地会议投屏

与无线传屏器 NP30 配对使用，兼容会议室已有显示设备，实现本地会议桌面投屏显示，如图 1-1 所示。

图 1-1 本地会议投屏



- 小鱼投屏

与小鱼一体化终端配对使用，实现通话中多方视频画面或桌面内容分享投屏显示，最大支持 9 画面显示，如图 1-2 所示。

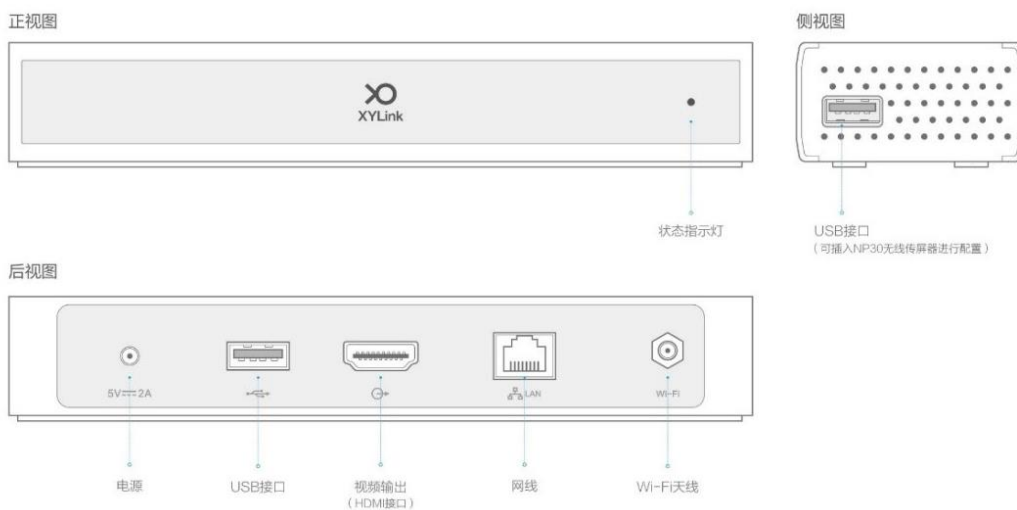
图 1-2 小鱼投屏



2 产品结构

NP40 的外观如图 2-1 所示。

图 2-1 NP40外观示意图



状态指示灯位于 NP40 的前面板，状态描述参见表 2-1。

表 2-1 指示灯状态描述

指示灯状态	描述
蓝色	正常运行状态
红色	休眠状态

3 技术指标

3.1 物理指标

NP40 的物理参数指标，请参见表 3-1。

表 3-1 物理参数指标说明

项目	指标
尺寸	140mm×58mm×30mm（长×宽×高）
重量	220 g

3.2 环境要求

NP40 的环境要求指标，请参见表 3-2。

表 3-2 环境要求指标说明

项目	指标	
电气特性	工作电压	DC 5V
	最大功率	10W
运行环境	环境温度	0℃-40℃
	相对湿度	10%-80%

3.3 性能指标

NP40 的性能指标，请参见表 3-3。

表 3-3 性能指标说明

参数	指标
WiFi 频率	5.8 GHz
传输延迟	平均延时<100 ms
视频帧率	1080p/30FPS
支持操作系统	Windows 7/8/10 Mac OS X 10.9 及以上版本

3.4 接口指标

NP40 的接口指标，请参见表 3-4。

表 3-4 接口指标说明

项目	指标
视频输出接口	HDMI×1
网络接口	10/100Base-T RJ45×1
数据接口	USB2.0×2