

ZF-N3023智能IP转换器产品规格书V1.0

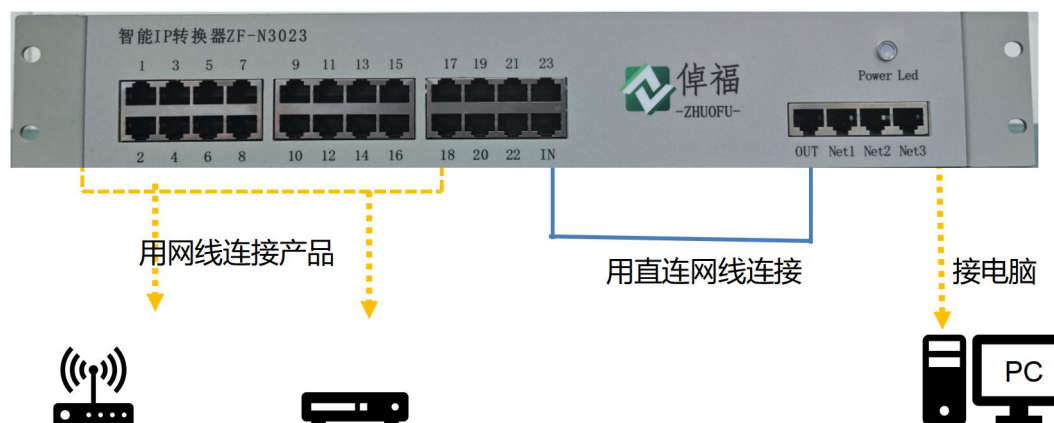
1: 产品描述

N3023A是一款多端口以太网智能IP转换器，集合了智能IP转换和交换机VLAN隔离功能，它能将路由器，网关，PC等产品的静态IP自动转换为同一网段的不同IP地址，解决了一台PC无法控制多个相同IP产品的困局，非常方便测试或开发人员能够实现一台电脑通过网络协议控制多个同IP产品。

2: 产品外观



3: 连接示意图



4: PC端修改工具示意图



5: 主要技术指标:

产品型号	NE3023A	
------	---------	--

外观尺寸（长X宽X高）	370mmX270mmX66mm	外观尺寸（长X宽X高）
功耗	<30W	功耗
供电	220V AC	供电
工作温度	-10℃~40℃	工作温度
控制端口	3个RJ45以太网端口	标识为Net的任意端口连接PC, 如需运行PC端工具。PC需要增加和产品同一网段地址
待测物连接数	≤23	待测物连接数
接口说明	23 个RJ45连接待测物，IN和OUT两个千兆口使用平行网线对接，Net口连接测试电脑。	接口说明
产品IP	默认IP为192. 168. 200. 254	产品IP
支持的协议	TELNET, SSH, TFTP, FTP, HTML等	支持的网络协议
默认IP分配规则	端口一为192. 168. 1. 101，端口二为192. 168. 1. 102，依次累加，可以通过工具修改规则。	默认IP分配规则