

HJ-E800IADⅡ 32-64路

语音网关设备

产品简介

版本: V1.01

2021年12月

浙江恒捷通信科技有限公司

地址：浙江省温州市瓯海经济开发区凤坊路89号1号楼

邮编：325000

电话：0577-56580111

网址：www.zjhjtx.com

## **一、设备外观**

****

**正面视图**

****

**背面视图**

**二、产品概述**

 HJ-E800IADⅡ系列语音网关是基于IP的语音/传真/数据业务(Voip/Foip)的媒体接入网（IAD）。设备可提供基于IP 网络的高效、高质量话音服务，为企业、小区等提供小容量 VoIP/FoIP解决方案。其简易的设定及使用方式非常适合企业网语音接入。

产品业务种类多，经济简洁；针对一些相对分散的用户、小型企业或专线临时扩容的用户提供快捷、灵活的解决方案，产品具有较高的性价比。

**三、功能特点**

1.32-64个FXS接入

2.IPv4和IPv6

3.SNMP网管协议，实现设备的集中网管、远程监控和维护

4.标准SIP协议，完美兼容IMS/NGN平台

5.维护接口丰富，支持telnet/syslog/web/电话配置等

6.网络功能丰富，NAT/VLAN/QoS/防火墙等应用

7.先进的语音处理技术

8.内部支持交换功能，一机双号

**四、技术规格**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目** | **HJ-E800IADⅡ** |
| 电源输入 | 输入：AC 100-240V DC 44-53.5V |
| 功耗 | 闲置：10W/满载：50W |
| 接口（ETH） | 3个ETH口（100Mbps） |
| 协议 | SIP\_v1（RFC254C）、v2（RFC3261）、SDP（RFC2327） |
| 语音编码 | G.711 (a-law、u-law)，G.723，G.729 |
| 传真编码 | G.711透传，T.38传真，传真信号音检测 |
| DTMF处理 | RFC4733，RFC2833，SIP INFO，In-band（带内） |
| 传输协议 | UDP，TCP，TLS |
| 网络服务质量 | 支持QoS |
| 网络 | 网络防火墙、ARP防火墙、MAC地址过滤、IP地址过滤、白名单、黑名单 |
| SIP协议 | SIP安全传输层协议（TLS） |
| 管理网页 | HTTPS网页加密登陆 |
| AES加密 | SIP中继账号密码、配置文件加密导入导出 |
| 3方会议 | 支持3方进行通话 |
| 盲转、询问转 | 支持电话呼叫拍叉转移 |
| 工作温度 | -5～50℃ |
| 相对湿度 | 5～95% 非冷凝 |
| 尺寸（宽x高x厚） | 440mm×260mm×44mm |

**五、应用方案**

