

SIP-T880

网络抗噪电话机

工业级通信终端SIP-T880电话机外壳采用金属材质，手柄使用PC与ABS的合成材料，缝隙密封性好，坚固耐用；SIP-T880电话机具备全集成化、高可靠性、高防护特点。话柄摘机固定使用U形凹槽独特设计，话机还具有防潮、防尘、防爆等功能。SIP-T880电话机常见用途，高铁地铁隧道、桥梁港口码头，机场地下管应系统，大型工矿项目调度呼叫场所、发电厂大型化工厂、水泥厂、炼钢厂、化工厂、冶金厂、纺织厂、电力厂、军工厂、石油钻井平台炼油厂、船舶甲板、郊野公园、国家级自然保护区等。话机通信功能采用国际SIP协议标准可通过交换设备与传统电话有效结合。



产品优势



可靠性高

电话机线路全部集成化设计



高强度外壳

采用金属浇制无可动零部件抗振、抗压、抗击打



安全系数高

具有防潮、防尘、防爆等功能



话柄摘机固定

U形凹槽独特设计



高亮度触发式报警灯提示



可选配输出10-35瓦功放接入喇叭



内置4个一键紧急呼叫按键



可选配双光纤和以太网接入



话机功能

- 2个SIP线路
- 4个自定义按键
- 手柄
- 热线, 速拨
- 组播, 对讲, 紧急呼叫
- 自动应答
- IP 直呼
- 内置铃声10种/上传自定义铃声
- 拨号规则
- Action URL & Action URI
- 黑名单
- 呼叫历史: 已拨/已接/未接/转移来电 (所有记录1200条)
- 语音自报: IP地址和分机号

音频特征

- 高保真音质: HD手柄
- 宽频编解码: G.722
- 窄频编解码: G.711(A/μ), G.729AB, G.726
- DTMF: 带内传输 (In-band), 带外传输(RFC 2833), SIP INFO
- 全双工免提
- 回声消除(AEC)
- 语音活动检测(VAD)
- 舒适噪音生成(CNG)
- 丢包补偿(PLC)
- 背景噪音检测 (BNE)
- 自动增益控制(AGC)
- 动态自适应RTP抖动缓存最高达300ms
- 10-30W功放输出选配

配置与维护

- 网页配置
- 自动部署: 支持FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/SIP PnP/TR-069
- BIN/CFG配置导出/导入
- 联系人导出/导入
- CSTA远程控制
- 网络抓包与诊断
- 恢复出厂设置
- 系统固件升级

网络特性

- 支持IPv4 / IPv6 / IPv4&IPv6
- IP 地址分配模式: 静态IP / DHCP
- 虚拟局域网: VLAN
- 数据链路层协议: CDP / LLDP
- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- 支持冗余服务器
- ICE
- 支持 STUN (NAT会话穿越)
- 支持 UDP / TCP / TLS 传输方式
- 支持 SRTP 加密协议
- SIP信任服务器 (防攻击机制)
- HTTP/HTTPS
- TR-069网管协议
- SNMP
- SNTP 自动同步网络日期和时间
- QoS: 802.1p/Q tagging (VLAN), Layer3/ToS/DSCP
- HTTPS 证书管理
- 配置文件加密
- 支持信息验证机制
- RTCP-XR, VQ-RTCPXR
- OpenVPN, IEEE802.1X

话机接口

- 1 x RJ-45 10/100M自适应以太网口 (可选PoE供电)
- 1 x 音频输出
- 1 x 100~240V AC电源输入

实物规格

- 话机状态指示灯: DC12V 报警灯
- 话机键盘
- 12个标准电话数字键
- 2个音量加减键, 1个静音键
- 4个自定义按键
- 安装方式
- 挂墙式
- 包装重量7.5kg
- 话机功耗: 待机2W, 最大30W
- 工作环境湿度: 10~95%
- 工作环境温度: -10~85° C (+14~185° F)

安装尺寸:

