



## VOIP KNEM-25 紧急对讲

### 产品描述

1. 金属机身，坚固耐高温
2. 免提
3. 重型防暴按钮，一键紧急呼叫，具有自动挂断功能
4. 带或不带键盘可选
5. ITU-T K21 的防雷标准
6. 防水等级约为 IP66
7. 带有接地连接保护的主体
8. 支持热线电话，对方挂断自停
9. 内置扬声器，降噪麦克风
10. AC 110v-220v 供电或 POE
11. 设计超薄智能，可以选择嵌入样式和悬挂样式
12. 超时功能可选
13. 不锈钢，如果数量超过 100 个，可以根据客户要求
14. 来电和电话话，指示灯亮
15. 小灯在晚上开，白天关
16. 集成了 ETS 蘑菇键（需要激活按键保护）可选



## 产品规格

VoIP SIP2.0 话机 DTMF 拨号

MTBF:100000 小时 MTTR: 2 小时

自由拨号 (每个号码的最大长度是 16 位)

通讯: 全双工双向免提通信。

DTMF 信号模式: VOIP SIP Info (DTMF), RFC 2833 (DTMF)

电源: POE 供电 (IEEE802.3af), 适配器供电 12VDC 待机是 2 瓦, 最大功率 10 瓦。

辅助接口: 1 个辅助输出, 干接点。

负载: 电阻负载

额定负载: 125VAC 时为 0.3 安, 30VDC 时为 1 安。

额定进位电流: 1 安。

最大开关电压: 125 VAC, 60VDC

最大开关电流: 1 安。

语音编码: G. 711, G. 722, G. 729

网络: 10/100M 自适应, RJ45 接口, Cat5 级别网线或者更好。

IP 协议: IPv4, TCP, UDP, TFTP, RTP, RTCP, DHCP, SIP

PoE 供电 (PoE, 802.3af), WLAN (IEEE 802.3af), 网络访问控制 (IEEE 802.1x), STP (IEEE802.1d),

RSTP (IEEE 802.1d-2004)

编程: 通过 Web GUI 图形界面对非易失性闪存编程或配置。

管理和操作: 支持 DHCP 方式获取 IP 或者静态 IP 方式工作, 支持远程自动软件升级, 集中监控, 配有 LED 状态指示灯。

回音消除标准: G. 167/G. 168

环境条件:

环境温度: -40°C 至 40°C。 相对湿度: 10%~95%

大气压: 86~106Kpa

环境噪声: 小于 60dB (A)

## 包装规格



单位尺寸: 810 \* 205 \* 210mm, 净重: 14kg

