

注：

- ① 按键呼叫对象：“咨询呼叫”键默认是向自己的主机咨询，也可在Web页面的“基本设置—咨询呼叫键设置”中，将它设置成向系统内的其它任何一台主机或分机咨询呼叫；“紧急报警”键默认是向自己的主机报警，也可以Web页面的“高级设置—其它设置—报警设置”中，将它设置成向系统内任何一台主机或分机紧急报警。
- ② 按键语音播报：“咨询呼叫”默认有语音播报、“紧急报警”默认无语音播报，都可在Web页面的“高级设置—分机回铃设置”中进行开关设置。
- ③ 分机指示灯状态：

慢闪	分机正常待机状态
快闪	分机网络不通 或 分机无法呼通其他设备
常亮	分机在呼叫/报警状态 或 分机在通话状态

2、自动播报IP、复位：

- (1) **分机自动播报IP**：长按分机的“紧急报警”键（或“呼叫/报警”键）6秒后可自动播报IP，按一下下面的复位按钮，将自动播报IP。
- (2) **分机复位**：如需恢复分机出厂默认设置，可在分机联网的情况下，按住复位按钮约6秒，此时分机将自动恢复出厂设置。

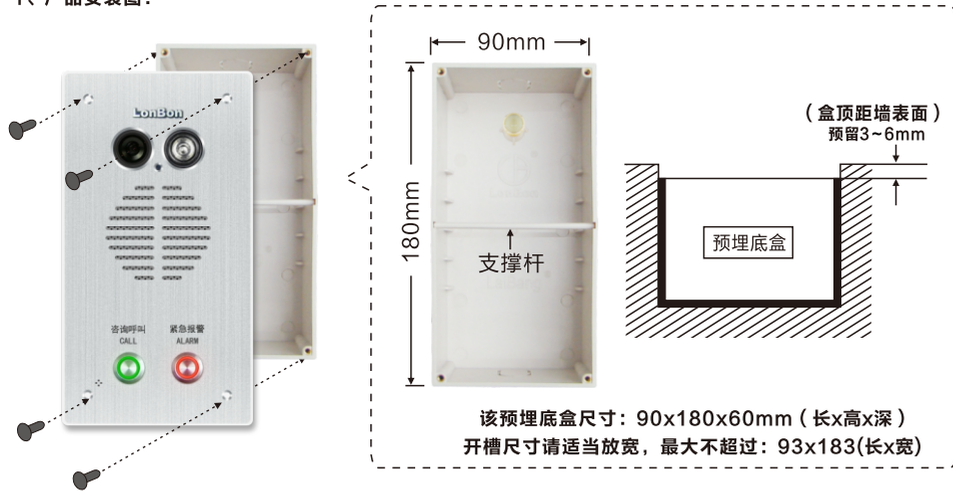
IP网络可视分机

— 产品安装使用说明 —

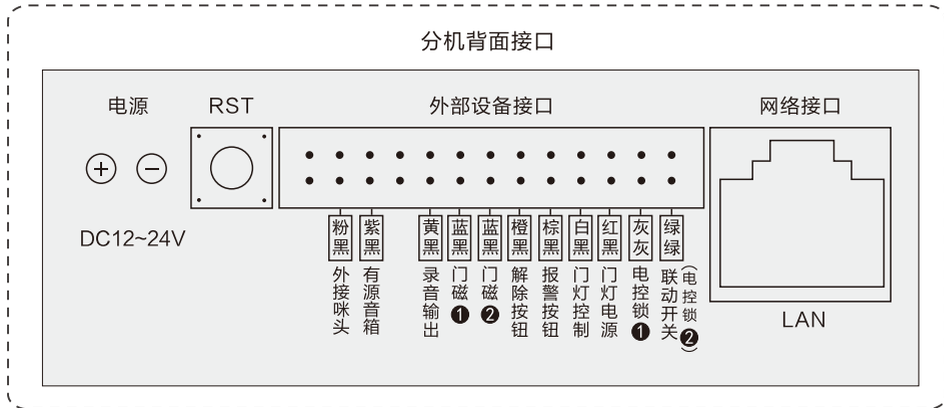


一、安装调试:

1、产品安装图:



2、背面接口说明:



1、**电源接口:** 将开关电源 (12V~24V) 插入电源接口上给分机供电 (注: 分机的插座极性是“+”、“-”区分)。

注: 如用户采用POE供电方式, 可采购内置POE模块的分机或外接POE电源分离器 (型号: NLS-POE), 由POE交换机通过网线供电, 如采用集中供电, 电源箱输出电压建议在18~24V范围内。

2、**网络接口:** 通过网线插入到路由器LAN端 (或交换机) 任一端口上, 将分机与网络连接。

3、**外部设备接口** (分机将配送一组排线, 各种设备对应与各色排线相连), 以下是详细介绍:

(1) **外接咪头接口:** 预留接口。

(2) **有源音箱接口:** 紫色、黑色线分别与有源音箱+ (即信号线)、有源音箱- (即公共地线) 相连。

(3) **录音输出接口:** 预留接口。

(4) **门磁1/门磁2接口:** 可接2对门磁, 蓝色、黑色线可接门磁、红外探头等常闭输出的设备。可进入分机Web网页的“高级设置—外部设备接口定义”中设置。

(5) **报警/解除按钮接口:** 黑色、棕色线分别与外接报警按钮上的两芯相连 (无需极性), 可通过此按钮, 向主机发出呼叫/报警; 黑色、橙色线分别与外接解除按钮上的两芯相连, 当分机已呼叫/报警时, 如需解除报警, 只需按下分机上的外接解除按钮即可。

(6) **门灯接口:** 黑色、白色、红色线分别与三色门灯 (型号: HBW-ME) 黑色、白色、红色线相连。

(7) **电控锁1接口:** 预留接口。

(8) **联动开关 (电控锁2) 接口:** 该端口为功能复用端口 (常开)。可进入分机Web网页的“高级设置—外部设备接口定义”中设置。

出厂默认作为联动开关使用, 绿色、绿色线接报警联动设备。分机向主机报警时, 端口上有闭合信号输出, 主机接听即解除。根据客户需要改为电控锁2使用, 绿色、绿色线接电控锁2 (和电控锁1接口功能相同)。

二、设置调试

1、设置分机编号及IP:

(1) 获取分机的IP地址, 长按分机的“紧急报警”键 (或“呼叫/报警”键) 6秒后可自动播报IP。进入分机网页 (默认IP192.168.1.168) 进行主机编号、分机编号和IP地址盒设置。

(2) 选择直属的主机路数、设置主机编号、本分机的编号、地址盒IP地址, 在同一主机下, 分机的编号必须是唯一的, 点击“保存”, 分机重启生效。

(3) 待分机重启后, 主机主界面会显示分机在线。在地址盒的地址管理选项中, 可以查看分机的注册信息。

三、使用说明:

1、**呼叫主机及对讲:**

(1) **咨询呼叫:** 按下双按钮分机的“咨询呼叫”键, 指示灯由红色慢闪变成常亮状态, 并语音播报“正在呼叫请稍候”, 点击10号主机上的20号路选分机键可对讲 (如是普通分机呼叫, 此时按键灯颜色由慢闪变为常亮, 可双工对讲; 如是带摄像头的可视分机呼叫, 主机将弹出可视对讲窗口, 可双工可视对讲)。

(2) **紧急报警:** 按下双按钮分机的“紧急报警”键 (只能向自己的主机报警), 指示灯由红色慢闪变成常亮状态, 无语音播报 (也可设置成有语音播报: “正在报警 请稍候”), 点击10号主机上的20号路选分机键可对讲 (方式同上)。