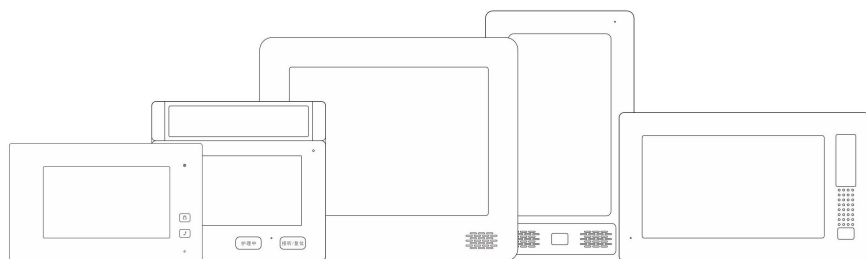


# 医护对讲系统

## 病房分机使用手册


产品型号:



生产/经销商:

欢迎选用我公司的医护对讲产品！

本产品采用当今最先进的电子通信技术设计，以优良的 SMT 工艺生产，经过严格的质量保证体系的测试与检验，具有高集成度、高可靠性、高性价比等特点，为值得信赖的医护对讲产品。

 电源电压要求为直流 12V, 不可过高, 或极性接反

设备内含敏感电子元器件, 需注意防潮、防水、防高温等

设备包含液晶显示面板, 不可用尖物或大力压碰

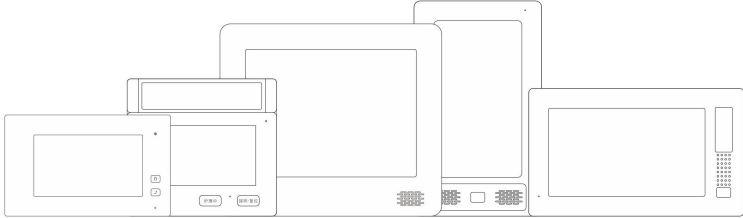
### 装箱清单 (表中配件可能根据型号不同而有所增或减)

序号	附件名称	数量	备注
1	主机	1 台	
2	挂件 (含配套螺丝)	1 套	可能另行包装
3	配线	1 套	电源线: 2PIN 线 x 1
4	说明书	1 本	
5	合格证	1 张	

 产品外观、尺寸、功能及界面与实物可能有所不同, 以实物为准!

## 一、产品介绍

### 1. 产品外观及操作说明 (产品外观、颜色及界面与实物可能有所不同, 以实物为准)



### 2. 主界面 (界面有多种风格, 但功能基本一致, 具体以实物为准)

在病房无病人入住或有病人入住时, 显示不同界面。待机界面中右上方显示护理中、到位和系统设置等功能按键, 选择按键则可跳转到相应的界面中。

## 二、护理中

点击右上方的护理图标, 则可进入到【护理中】界面, 显示护理中动画, 该病房的三色门灯的绿灯亮。使用有权限的卡片在病房分机的面板底部中间上刷卡也可使病房处于护理中状态。在病房进入“护理中”后, 此病房中的病床分机才可以进行“紧急增援”操作, 紧急增援时, 该病房三色门灯的绿灯闪烁。

## 三、通话对讲

病房分机接收、接听其他设备的呼叫, 但不可做呼出操作。

本病房的病床分机普通呼叫, 该病房的三色门灯的红灯亮; 本病房的卫生间紧急呼叫, 该病房的三色门灯的红灯闪亮。

消息列表中显示所有的呼叫信息, 可进行翻页查看、接听呼叫和复位呼叫操作。卫生

间呼叫信息不会显示在病房的消息列表中。

## 四、系统设置

点击右上方设置图标，则可进入到【系统设置】界面，进设置前需进行密码验证，初始密码为 000000，密码在病房分机上不可修改。

### 1. 号码设置

点击【号码设置】键，输入该病房的病区号和房号，按【确认】键系统自动重启，如输入号码位错误，则系统显示【病房长度错误】，如输入号码不是房号表里面的则系统显示【号码不存在】，如病房号不改变则系统显示【设备号码无修改！】，按【返回】键返【系统设置】界面。

### 2. 音量设置

点击【音量设置】键，进入【音量设置】界面，铃声音量和通话音量调节到适合大小后按【确认】键即可保存设置的音量，按【返回】键返回菜单界面。

### 3. 屏幕校准

点击【屏幕校准】键，按【确认】键后进入【屏幕校准】界面，按界面的十字点击直至点击完成。

### 4. 系统复位

点击【系统复位】键后界面提示“确认要系统复位吗？”，按【确认】键系统自动重启，恢复到系统初始设置状态，按【返回】键返回系统设置界面。

### 5. 设备信息

点击【设备信息】键，可查看该病房分机的设备信息。

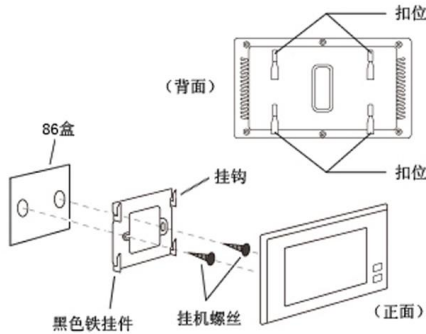
### 五、安装说明

## 病房分机安装说明



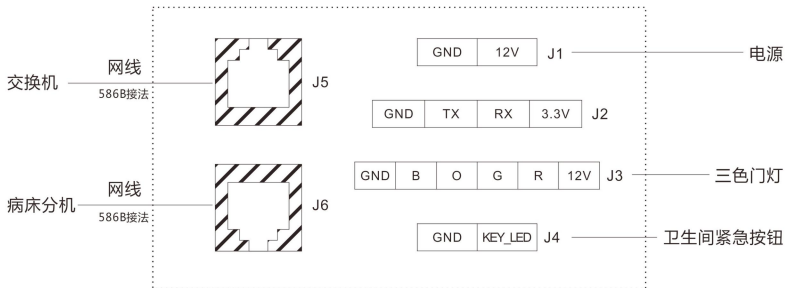
### 安装步骤

- 第一步 在安装墙上开槽，埋入86盒；
- 第二步 用螺丝把黑色铁挂件固定在86盒上；
- 第三步 接好设备的连接线，对准黑色铁挂件上的四个挂钩，自上而下地将设备挂好挂牢。



(上图为7寸病房分机安装图，仅供参考，不同型号产品的安装略有差异，以实物为准)

### 六、接线说明



### 七、技术参数

供电电源	DC12V
最大功耗	7W
联网接口	RJ45 10M/100M
安装方式	嵌入式
工作温度及湿度	-10℃~50℃，10%~95%
整机尺寸	7寸：238mm*146mm*21.5mm 10.1寸横款：285.5mm*177.5mm*26mm 10.1寸竖款：305mm*181mm*52.5mm 12.1寸：314.5mm*272.5mm*57mm
预埋盒尺寸	10.1寸竖款：300mm*172mm*46mm 12.1寸：290mm*258mm*48mm

## 八、故障分析与排除

如系统不能正常工作，可在断电后按下表逐一检查。如未查明故障原因，请通知代理商或厂家处理，不可自行拆机修理，否则由此造成的保修条款失效，将由用户自行承担。

故障现象		故障分析及解决方法
电源故障	不开机	检查电源是否正确连接，电压是否正常
网络连接故障	护理中，医护主机和中文显示屏上显示不对	检测病房分机房号设置是否正确
音频故障	通话无声或小声	检查病房分机通话音量是否调节到位
其他故障	触摸位置错乱	重新上电后，进入系统设置下的屏幕校正界面进行校正