



惠威紧急控制器 (A-8605 MANUAL)

HiVi惠威. 美国
HiVi Acoustics, Inc.
11630 Goldring Road, Arcadia, CA 91006, USA
Tel: +1 626 930 0606 Fax: +1 626 930 0609

HiVi惠威. 中国
珠海惠威科技有限公司
广东珠海市联港工业区大林山片区东成路南1号
电话: 0756-6268035 传真: 0756-6268006、6268052
客户服务热线: 400-090-9199



产品说明书
www.hivi.com

※ 因设计变更等原因，所示资料可能与实物不符，恕不另行通知。
Due to the reasons in the change of design or others, product information contained here may not be in conformity with product itself. We reserve the right of no prior notice before change.

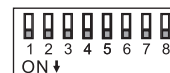
Public Address System


欢迎进入惠威专业智能广播系统产品世界


感谢阁下选购惠威高品质专业广播系列产品。阁下在使用本产品前，请务必仔细阅读并清楚理解该产品的使用指南及注意事项，确保您能感受到惠威专业高品质广播系列产品所给您带来的超乎想像的表现。


惠威PA(Public Address System)是惠威专为宾馆、大厦、广场、智能小区、工厂、学校、机场、码头等场所播放通告、背景音乐、消防报警等研发设计的系统产品。而功放机则是整个系统中最为重要的核心部件，其稳定性和可靠性就摆在该产品的首位，惠威PA系列高品质广播专用功放机是借鉴当今领先的技术和工艺精心研制的高性能、高稳定性、高可靠性的优质产品，其声音更加清晰、透明，音质可同Hi-Fi产品相媲美，输出功率足、频响更宽广、声音更具有穿透力、更有层次感，得到众多用户、单位的一致好评，是各类型广播工程的坚实力量。


地址，波特率，功能设置





 当前地址设置为01, 代表1#机


 当前地址设置为02, 代表2#机


 当前地址设置为03, 代表3#机


 当前地址设置为04, 代表4#机


 当前波特率设置为20Kbps

 当前波特率设置为50Kbps

 当前波特率设置为100Kbps

 当前波特率设置为250Kbps

 消防联动方式为: N±1

 消防联动方式为: N±2

注:
1.本机默认通信波特率为50Kbps
2.设置完成之后请重新开机.

五、安装注意事项：

1. 不能让任何液体流入机内。
2. 电源线如有破损，应立即停止使用。
3. 机器不应放在通风不良、多尘、潮湿、阳光照射、有热源、高温或易受振动的地方。
4. 设备应安全接地。
5. 电源插头和插座应相容。
6. 本设备带有高压端子，必须由专业人员指导连接并交付使用。

六、技术参数：

型 号	A-8605
紧急输入通道	20路
紧急输出通道	21路
可联机扩展	4台
紧急输入控制方式	DC-24V
紧急输入控制电流	5mA/路
紧急输出控制方式	DC-24V
紧急输出控制电流	10mA/路
紧急联动方式	N±1 N±2可选
通讯协议	CAN总线
净 重	5.0 kg
毛 重	6.5 kg
机身尺寸 (mm)	359.5X484X88mm

惠威紧急控制器 (A-8605 MANUAL)



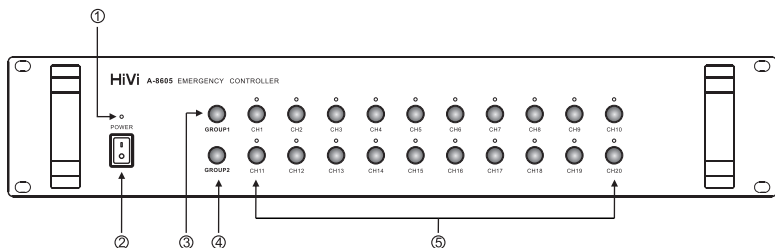
使用说明

一、产品特点：

- 本机为消防控制中心与广播系统之间的接口。
- 20路消防信号采集、21路紧急联动控制信号输出。
- 配合消防中心实现消防联动广播功能。
- 消防联动方式可选 (N±1, N±2)。
- 配合A-8606寻呼话筒组成寻呼广播系统。
- 可联机扩容。

二、功能说明:

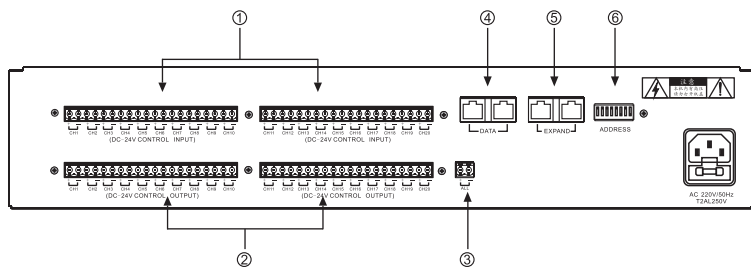
前面板



1. 电源指示灯
2. 电源开关
3. 群组1控制按键

4. 群组2控制按键
5. CH1~CH20控制按键

后面板

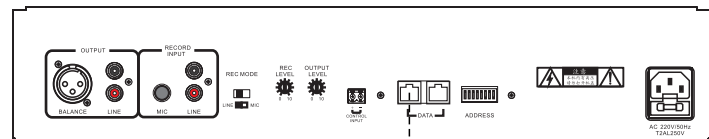


1. 紧急控制信号输入端
2. 紧急联动控制信号输出端
3. ALL联动控制信号输出端

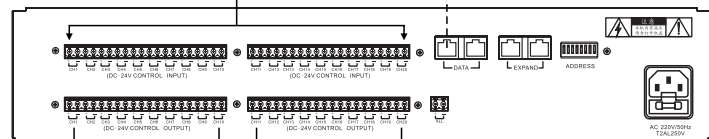
4. 通信端口
5. 扩展端口
6. 地址及功能设置开关

三、连接方法:

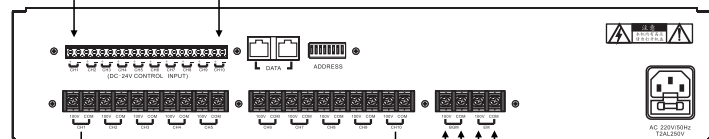
A-8604
报警信号发生器



A-8605
紧急控制器



A-8603
矩阵分区器



广播分区1

广播分区10

紧急信号功放输出

背景音乐功放输出

四、使用方法:

1) 手动控制

按下面板上的按键可群组或单独打开相应的控制输出通道(相应的控制输出端子有DC-24V输出), 相应的指示灯亮(绿色), 关闭时相应的指示灯灭。

2) 消防紧急控制

当控制输入通道有DC-24V控制信号输入时, 相应的控制输出通道及相邻(N±1或N±2)控制输出通道打开, 相应的指示灯亮(红色)。

3) 紧急信号发生器控制功能

通过A-8604报警信号发生器的一键全区控制按键打开全部控制输出通道。

4) 寻呼话筒控制功能

通过A-8606分区寻呼话筒打开相应的控制输出通道。

注: CH1-CH20任意一个控制输出通道打开, ALL输出通道都会随之打开。