



无线导播通话系统

# *HDI-BS180*

---

使用说明书

请妥善保管说明书以备参考

# 目录

第一章 检查包装内物品.....	3
第二章 指示灯和接口.....	3
2.1 前面板.....	3
2.2 后面板.....	4
第三章 基础操作.....	4
3.1 开关机.....	4
3.2 调节音量.....	5
3.3 信道设置.....	5
3.4 呼叫方式.....	5
3.5 TALLY 功能.....	5
第四章 推荐选购产品.....	5
第五章 保养和清洁.....	6
保养.....	6
清洁.....	6
第六章 质量承诺与维修条款.....	6
1. 保修的范围和期限.....	6
2. 保修申请.....	6
保修卡.....	7

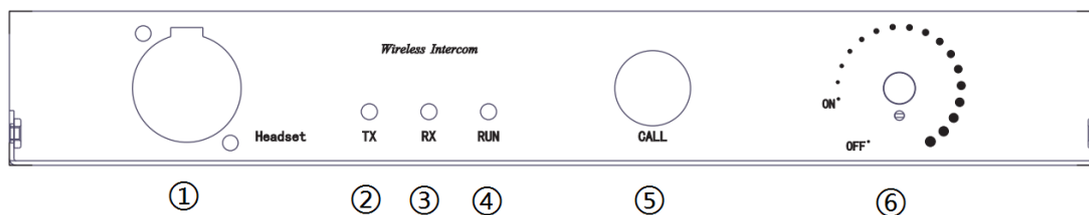
## 第一章 检查包装内物品

包装盒内含以下物件，如有任何损坏或丢失，请与您所购买的经销商联系。

列表	说明	数量
1	主机	1
2	头戴式单/双耳耳机（二选一）	1
3	电源适配器	1
4	烟斗天线	1
5	数据线	1
6	说明书	1
7	合格证	1

## 第二章 指示灯和接口

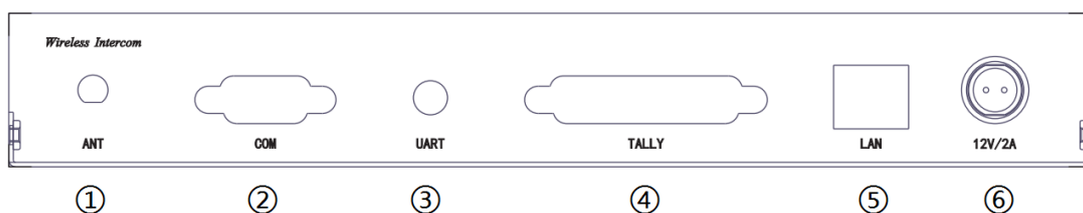
### 2.1 前面板



编号	项目	说明
①	Headset 接口	头戴式耳机
②	TX 灯	发送语音时灯闪烁

③	RX 灯	收到语音时灯闪烁
④	RUN 灯	开机后灯常亮
⑤	CALL 按钮	主机麦克风开关控制键，按一下灯亮，主机可以发送语音，再按一次灯灭，主机只听不发。
⑥	开关音量旋钮	电源开关，调节喇叭的音量。

## 2.2 后面板



编号	项目	说明
①	天线接口	外接烟斗天线
②	COM 口	DB9 接口，可外接配置线，连接到电脑
③	UART 接口	UART TALLY 信号输入
④	TALLY 接口	25 针公头接口
⑤	LAN 网口	局域网接口
⑥	设备电源接口	12V/2A 电源接口

## 第三章 基础操作

### 3.1 开关机

插上卡农头耳机，旋转开关旋钮打开机器。听到提示频道信息后，便可正常使用机器。

## 3.2 调节音量

开机后，顺时针旋转【电源开关/音量调节】旋钮可增大音量，逆时针旋转可减小音量。

## 3.3 信道设置

按压住 CALL 键 3-5 秒，耳机提示音进入信道设置，再短按 CALL 键循环选择信道，停止后 4 秒钟，提示信道设置成功，自动退出。

## 3.4 呼叫方式

当 CALL 键状态指示灯未亮起时按一下 CALL 键，灯亮，此时主机可以发送语音信号，对着头戴耳机的麦克说话即可。

当 CALL 键状态指示灯亮起时，按下 CALL 键，灯灭，主机只接收语音信号，不发语音。

## 3.5 TALLY 功能

使用 TALLY 功能需要根据具体切换台的型号选购正确的 TALLY 连接线对接切换台，即插即用。

# 第四章 推荐选购产品

列表	名称	说明
1	卡依头戴单耳耳机	设备专用的头戴耳机，可以有效抑制背景噪声，半包式单边耳机
2	卡依头戴双耳耳机	设备专用的头戴耳机，可以有效抑制背景噪声，全包式双边耳机
3	TALLY 数据连接线	根据切换台型号定制专用的 TALLY 连接线。
4	UART 连接线	根据切换台型号定制专用的 UART 连接线
5	衰减器	如果现场有部分低端切换台/摄影机/SDI 线缆/HDMI 线缆/调音台 受主机无线干扰，导致图像或声音不正常，可使用衰减器，串在主机上，注意，使用此衰减器，工作距离会相应变短

## 第五章 保养和清洁

为了保证本设备能够发挥其良好的性能,延长其使用寿命,请熟悉以下内容更好地进行日常保养和清洁。

### 保养

- 请勿用硬物穿刺或刮花设备；
- 请勿将设备存放于含有腐蚀电子电路的环境；
- 请勿折损天线；

### 清洁

- 请定期对设备进行清洁,使用洁净干燥的毛巾或毛刷拭去设备表面的粉尘。
- 设备机壳如果变脏可用中性洗涤剂和无纺布对其进行清洁,请勿用去污剂、酒精、喷雾剂等化学制剂,以避免设备受损,务必保证设备彻底干燥,否则请勿使用。

## 第六章 质量承诺与维修条款

本公司承诺,凡本公司生产的设备,自购买之日起,在正常使用操作与维护条件下,出现材料或制作工艺缺陷,可享受以下规定的保修服务。

### 1. 保修的范围和期限

主机 12 个月

### 2. 保修申请

如果申请产品维修,请务必提供本公司的产品保修卡或有效购机发票为凭证,保修期内,产品的相关标志,应当保持清洁完整不得撕毁。

## 保修卡

为了维护您的权益，请认真填写，并妥善保管，作为维修时的凭证。

经销商信息栏			
产品型号		销售时间	
经销商名称		联系电话	
用户信息栏			
用户姓名		联系电话	
通讯地址		E-mail	

**NAYA**



上海纳雅智能科技有限公司

<http://www.nayatec.com>