

brähler
百年贝拉



满足更高规格的会议需求

Conference Equipment Meeting Higher Demands

EMic

系列

- 内置双供电模块，电能输出高效、稳定
- 轻量化设计，外观精巧，单手可提
- 独有散热带设计，提高散热效能
- 60米传输半径，满足绝大部分会议场所
- 3.2寸 OLED 搭配飞梭式功能旋钮便捷操作
- 醒目式红色消防联动端子接口设计
- VISCA、Yaan、Pelco-D、Pelco-P 多种协议控制摄像云台
- 多种协议接口、音频输出接口标准“凤凰插”，实用美观

话筒

- ① 全系（鹅颈、方管）可拆卸咪杆设计，简化包装、便利运输
- ② 全系（鹅颈、方管）金膜电容麦克风，高保真还原人声
- ③ 内置 14mm 金膜咪头，心型电容式设计，高品质还原人声
- ④ LCD 屏，显示其电量、时钟、ID 与信号
- ⑤ 内置锂电池供电，使用 TYPE-C 进行充电
- ⑥ 主机断电三分钟后，话筒自动关机



主机

- ① 预置 10 组频道，当修改主机频道时，无需手动对频，对应话筒将会自动换频
- ② 具备多种模式，如：先进先出、后进先出、限制模式、主席模式
- ③ 在同一系统内，主席单元不受数量限制，可同时开启 4 台话筒
- ④ 具备 232 中控接口，可实现视像跟踪，控制话筒开关
- ⑤ 可一键关闭所有话筒电源
- ⑥ 具备 USB 接口，支持一键式操作录音
- ⑦ 具备消防联动功能，在紧急情况下话筒指示灯闪烁，可提示参会人员，协助离场

工艺

- ① 面壳具备耐腐蚀性，优良的电气绝缘性能
- ② 底座为可回收的锌合金材质，构建资源循环体系

9006 ● 9007 ● 9005 ●

ECen Air 无线数字会议主机

TECHNICAL PARAMETERS 技术参数

载波频段: UHF600-630MHz

调制方式: FM

控制信号频率: 433MHz

工作有效距离: 60 米

频带宽度: 30MHz

综合 S/N 比: >105dB

综合频率响应: 45Hz-18KHz

供电: AC110-220V

功率: 25W



EMic Air-G 无线鹅颈代表单元

TECHNICAL PARAMETERS 技术参数

载波频段: UHF600-630MHz

频率响应: 38Hz-20KHz

频带宽度: 30MHz

话筒输入: 电容式, 心型指向

拾音距离: 5-100cm

咪杆长度: 370mm

充电: TYPE-C 5V 充电

电流消耗: 220mA / 工作电流
120mA / 待机电流

连续工作时间: 发言大于 10 小时
待机约 24 小时



EChair Air-G 无线鹅颈主席单元

TECHNICAL PARAMETERS 技术参数

载波频段: UHF600-630MHz

频率响应: 38Hz-20KHz

频带宽度: 30MHz

话筒输入: 电容式, 心型指向

拾音距离: 5-100cm

咪杆长度: 370mm

充电: TYPE-C 5V 充电

电流消耗: 220mA / 工作电流
120mA / 待机电流

连续工作时间: 发言大于 10 小时
待机约 24 小时



EChair Air-S 无线方管主席单元

TECHNICAL PARAMETERS 技术参数

载波频段: UHF600-630MHz

频率响应: 38Hz-20KHz

频带宽度: 30MHz

话筒输入: 电容式, 心型指向

拾音距离: 5-100cm

咪杆长度: 228mm

充电: TYPE-C 5V 充电

电流消耗: 220mA / 工作电流
120mA / 待机电流

连续工作时间: 发言大于 10 小时
待机约 24 小时

EMic Air-S

无线方管代表单元

TECHNICAL PARAMETERS

技术参数

载波频段: UHF600-630MHz

频率响应: 38Hz-20KHz

频带宽度: 30MHz

话筒输入: 电容式, 心型指向

拾音距离: 5-100cm

咪杆长度: 228mm

充电: TYPE-C 5V 充电

电流消耗: 220mA / 工作电流
120mA / 待机电流

连续工作时间: 发言大于 10 小时
待机约 24 小时



Atray SE

20 位充电主机

TECHNICAL PARAMETERS

技术参数

电源: 110V-240V/50Hz/60Hz

功率: 260W

充电位数: 20

单位最大充电电流: 700mA

配件: 20 条 1.5 米 USB 转 TYPE-C 充电线

充电时间: 约 8 小时

工作温度: 0°C -40°C

PA V

天线分配器

• 选配产品

TECHNICAL PARAMETERS

技术参数

频率范围: UHF470-960MHz

RF 输出增益: 1dB±1dB

系统阻抗: 50Ω

接头: BNC

天线输入接头供电: 12V / 150mA DC

输出供电: 每通道: 12V / 1000mA DC

主机供电: 110-240V, AC50 / 60Hz

尺寸: 482mm×44mm×213mm



PA V-1

有源指向天线

• 选配产品

TECHNICAL PARAMETERS

技术参数

频率范围: UHF470-960MHz

天线增益: 7.5dBi

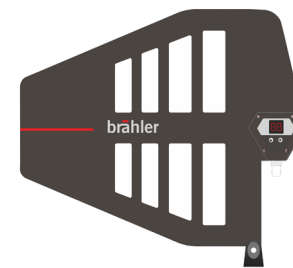
驻波比: <2:1

3dB 波速宽: 垂直面: 90°, 水平面: 120°

阻抗: 50Ω

接头: BNC

尺寸: 325mm×278mm×2.1mm



ECen Air
无线数字会议系统

PA V-3 信号放大器

• 选配产品

TECHNICAL PARAMETERS

技术参数

频率范围: UHF470-940MHz

噪声指数: <2dB

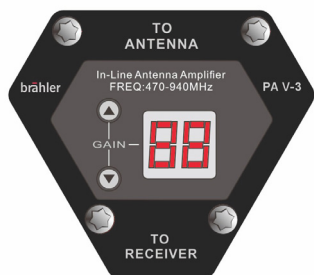
阻抗: 50Ω

电源供电: 8-12V / 70mA DC

接头: BNC

尺寸: 62mm×91mm×25mm

重量: 111.5g



PA V-5 宽频全向天线

• 选配产品

TECHNICAL PARAMETERS

技术参数

频率范围: UHF400-960MHz

天线增益: 2-4dBi

阻抗: 50Ω

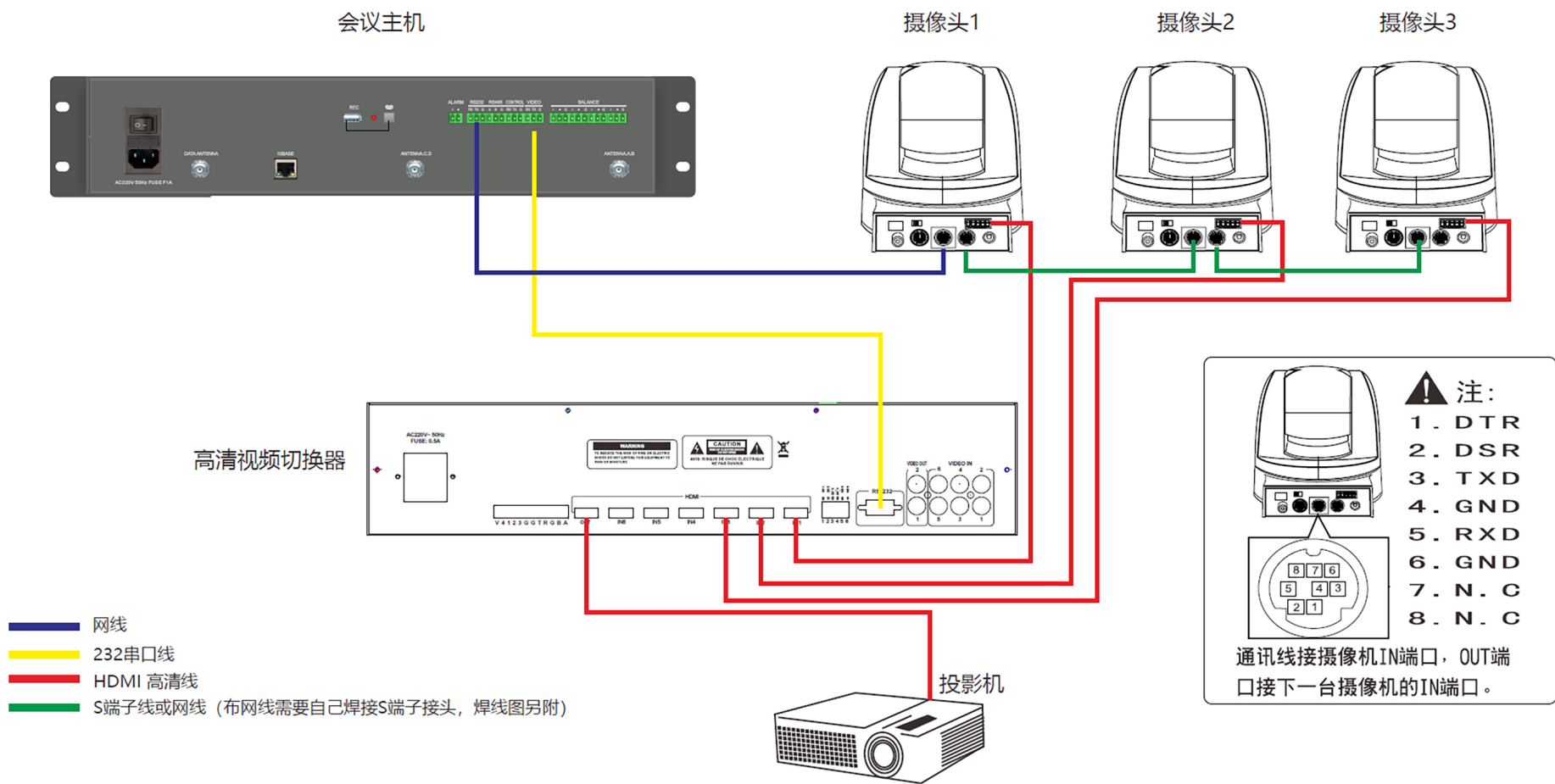
接头: BNC

尺寸: 130mm×286mm×2.1mm

重量: 136g

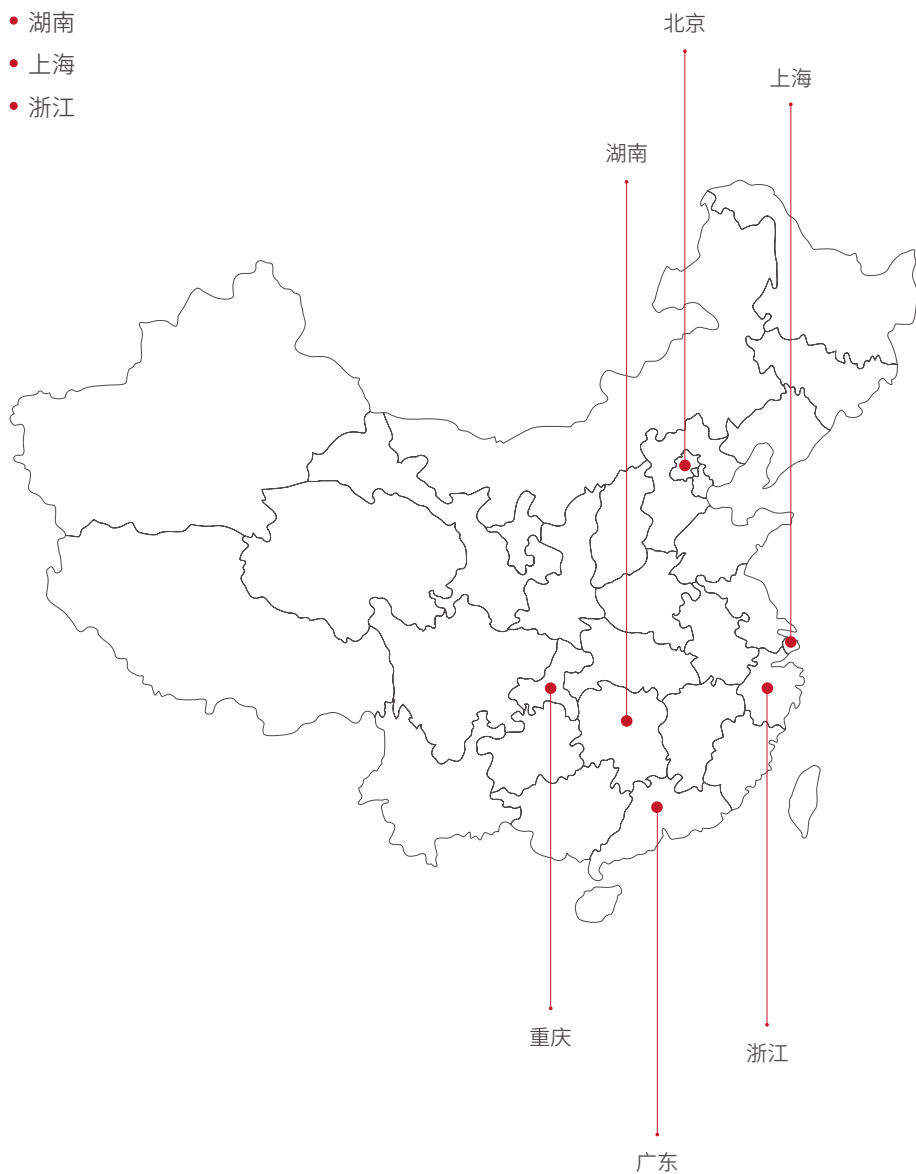
今天，Brähler（百年贝拉）的全球合作机构不断致力于技术创新，已经在全球举办了超过 100,000+ 场会议相关活动，同时我们将努力构建全球 Brähler（百年贝拉）会议“声”态系统。

视像跟踪示意图



全国服务中心

- 北京
- 重庆
- 广东
- 湖南
- 上海
- 浙江



© 400-800-9395

Brähler | Braehler | 百年贝拉 均为本公司授权品牌名称，
Brähler（百年贝拉）品牌致力于产品的不断研发与更新，我们保留更改技术的权利，更改时恕不另行通知。

www.braehler-systems.cn



关注 Brähler（百年贝拉）微信公众号