



感谢您购买本产品。在使用产品之前，请全文浏览本用户手册以确保您将正确地使用本产品。请妥善保存本手册，以供将来参考。

特点

- 为歌手、讲师、舞台和广电工作人员提供清晰的收音
- 小型的设计（直径仅 5.3 毫米）适合于需要隐藏的应用
- 带有双螺旋屏蔽线的聚氨酯弹性体导线
- 开放式振膜设计，配有保护网，可排斥汗水和其他水分，以获得好的频率响应
- 随附的共振帽可应用于话筒收音头上，以提高清晰度
- 收音头安装在坚固的金属结构中，以保护电子电路免受外部电磁噪声的干扰
- 信号导线采用 CuSn（铜和锡）合金制成，加强了抗腐蚀性，并延长了使用寿命
- 随附的两个防风罩均采用塑料结构，可将防风罩固定在话筒上
- 衣夹设有 16 段不同角度的 360° 调整和两个应力消除夹，便于布线
- 配置 CH 型螺旋式 4 针连接器，再连接 AT8545 电源模组（带有 80 Hz 高通滤波器）作幻象供电

安全预防措施

虽然本产品采用安全设计，但使用不当仍可能发生事故。为了确保安全，使用本产品时请注意全部警告和提醒。

本产品注意事项

- 如果本产品出现故障、冒烟、异味、发热、杂音或损坏迹象，请断开其与设备的连接。在这种情况下，请联系当地“铁三角”经销商。
- 请勿拆开、改装或尝试修理本产品，内部没有可供用户维修的部件。
- 内部调整仅适用于合格的专业人员，所有维修工作需交由合格的维修人员进行。
- 请勿将本产品置于遭雨淋或放置于潮湿环境中。
- 请勿使产品受到强烈冲击，以免发生触电，导致故障或引发火灾。

规格

元件	固定充电背板，永久极化电容体
指向性	全方向指向性
频率响应	20-20,000Hz
低截	80Hz, 18dB/倍频程
开路灵敏度	-42dB (7.9mV) 以 1V 于 1 Pa
阻抗	250Ω
输入声压级上限	140dB 声压, 1kHz于1%T.H.D.
噪声	28dB 声压 (A计权)
动态范围(典型值)	112dB, 1kHz于声压上限
信噪比	66 dB, 1 kHz 于 1 Pa
幻象电源	直流 11~52V, 耗电 2mA 典型
开关	平直, 高通滤波 (凹槽开关)
重量	1.2克 (话筒)
尺寸	长度 17.5mm, 直径5.3mm (话筒主体)
输出端子	内置三针XLRM卡农公头 (电源模组)
导线	1.4米 - 长, 话筒固定连接
标配	AT8545 供电模组; AT8461a 衣服夹座; AT8151a 防风绵罩; AT8150a 共振帽; 保护盒



AT8545



AT8461a



AT8151a



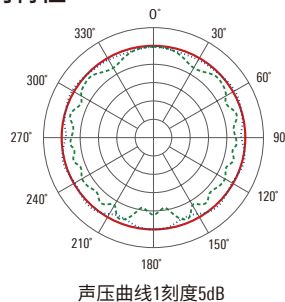
AT8150a



保护盒

因产品改进，本产品会随时改装，恕不另行通知。

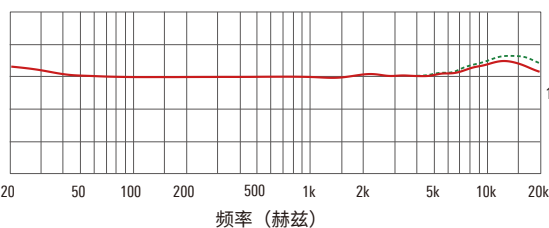
指向特性



1 kHz ————
5 kHz ······
12 kHz - - - - -

频率特性

20-20,000 Hz



——— 0°, 50 cm (没有共振帽)
- - - 0°, 50 cm (没有共振帽)