

ACM-582

Array Ceiling Microphone

快速指南

在线手册



www.relacart.com/downloads

ACM-582_

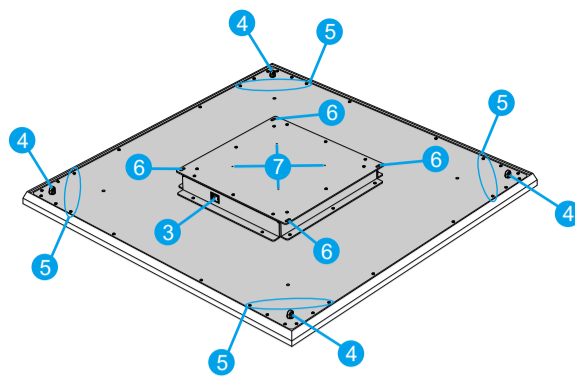
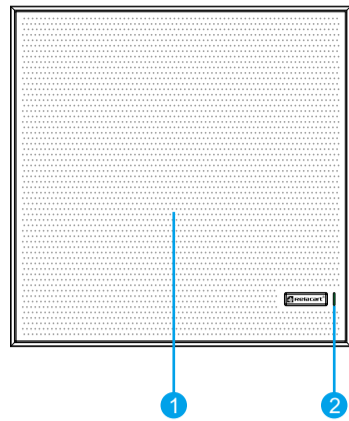


@relacart
@relacart
@relacart

Relacart Electronics Co., LTD.

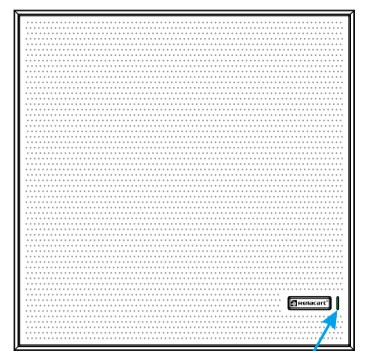
1302, South tower world trade centre complex,
371-375 Huanshi Dong Road, Guangzhou
www.relacart.com

产品概述



- 1 话筒
- 2 状态指示灯
- 3 RJ-45 网络端口 (PoE/Dante)
- 4 用于悬挂安装的孔眼螺钉 (直径为 12mm)
- 5 天花板支架安装孔 (间距 388mm)
- 6 安全绳连接点
- 7 VESA 安装孔 (间距 100mm)

状态指示灯



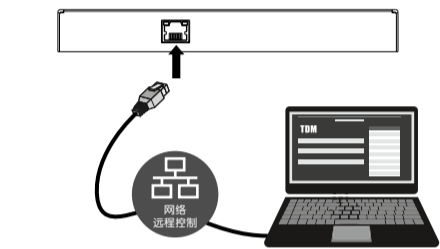
发言状态 (绿色)

静音状态 (红色)

* 可通过 TDM 软件自定义设置颜色和行

控制软件

通过 Relacart TDM 软件进行网络控制
www.relacart.com/tools-and-software



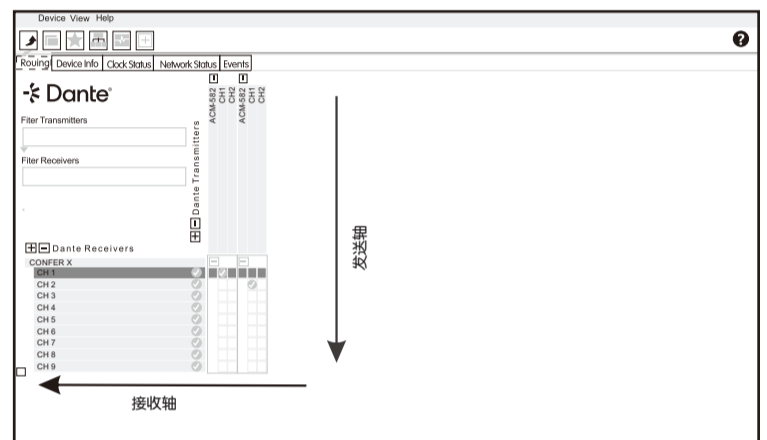
- 1 连接
- 2 下载
- 3 阅读应用指南手册
- 4 控制设置

DANTE 软件

my.audinate.com/support/downloads

Dante-controller_

* 需要登陆 Dante 账户下载, 否则无法下载此软件。



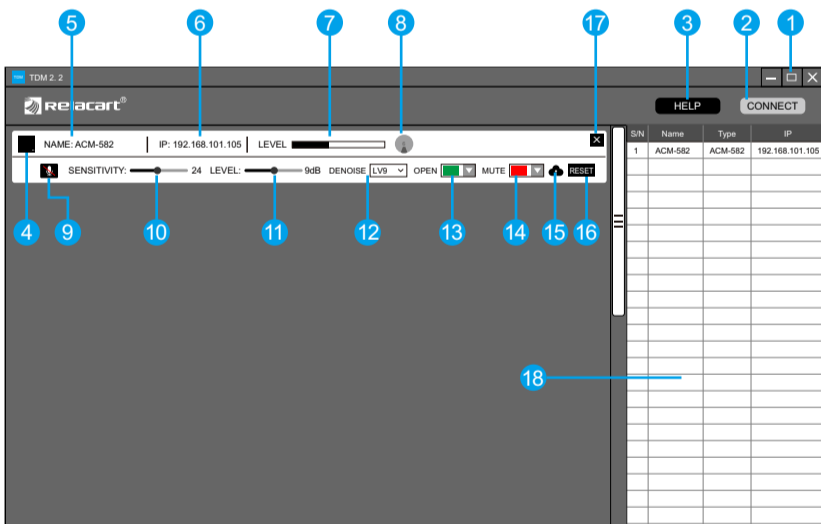
温馨提示:

Dante 不能运行于 WiFi 无线连接的环境, 我们是依靠可靠安全的有线网络环境来传输完美的音频。

TDM 软件

www.relacart.com/tools-and-software

TDM_

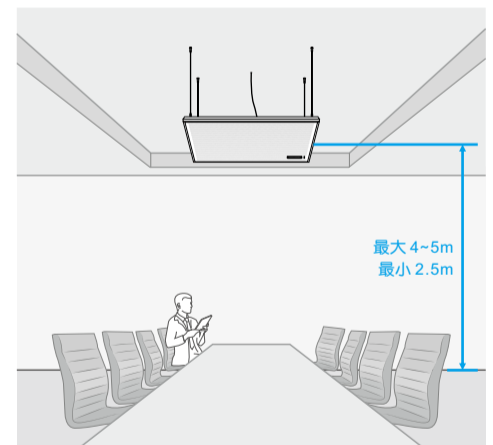


1. 软件下载完成, 双击 软件图标打开软件。
2. 点击软件界面右上方的 **CONNECT** 按键进行连接。

- 1 TDM 软件窗口 (最小化/放大/关闭)
- 2 设备连接按键
- 3 设备帮助按键
- 4 话筒轮廓图
- 5 话筒名称
- 6 IP 地址
- 7 话筒电平状态
- 8 话筒方向图
- 9 话筒静音开关
- 10 话筒灵敏度控制
- 11 话筒主电平增益
- 12 降噪等级设定
- 13 话筒打开状态颜色自定义选择
- 14 话筒静音状态颜色自定义选择
- 15 固件升级
- 16 话筒恢复出厂设置
- 17 话筒功能窗口关闭
- 18 话筒列表

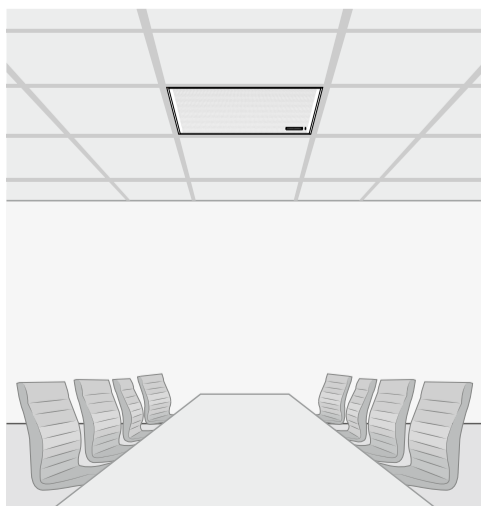
安装高度

- 此时应遵守制造商的安装数据。
- 对于大部分房间安装, Relacart 建议安装高度为 3 米 (10 英尺)。
- 安装 ACM-582 时遵守以下最小和最大间距。

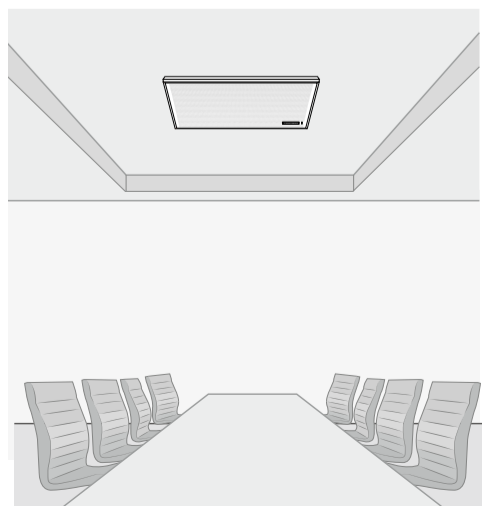


安装选项

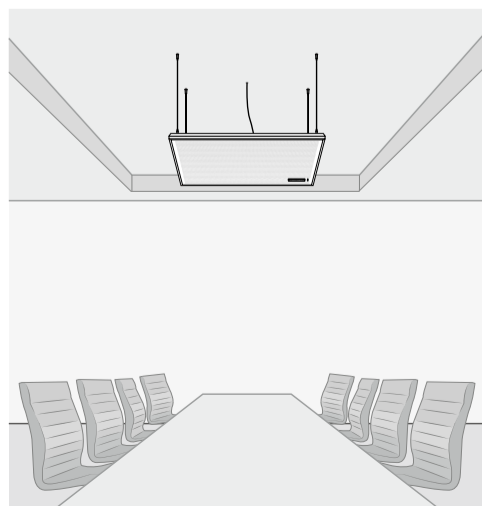
齐平安装



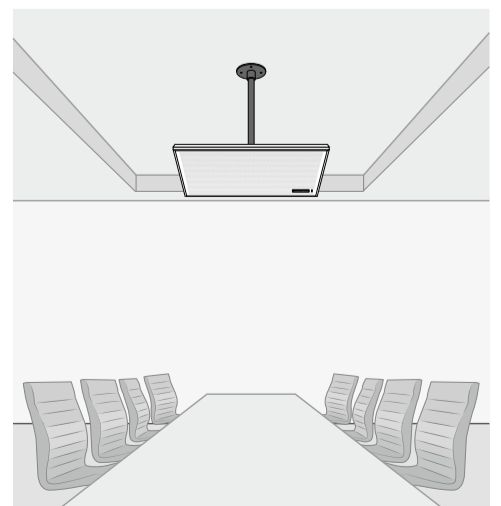
吸顶安装



天花板悬吊式安装

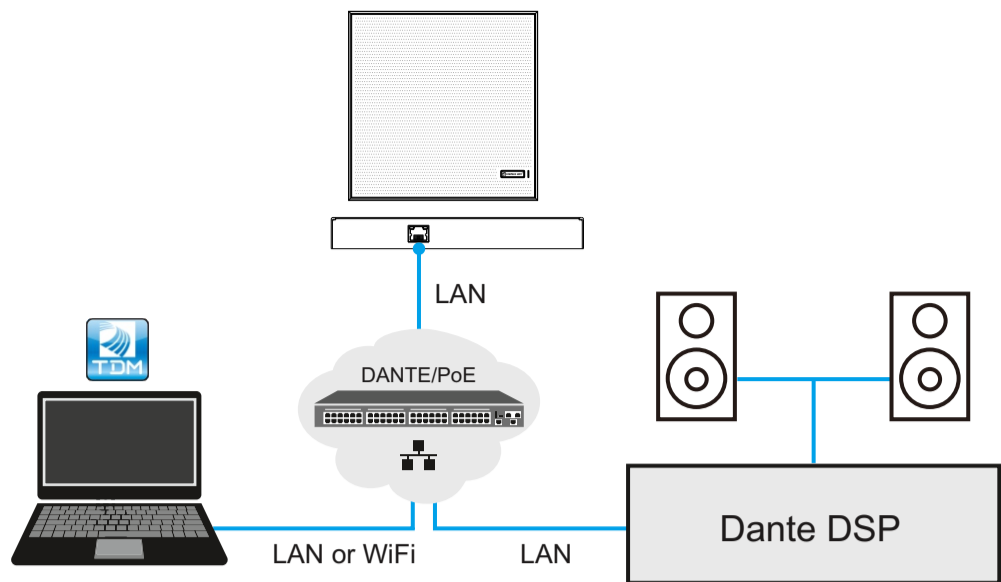


VESA 支架安装



* 此时应遵守制造商的安装数据, 注意不要将 ACM-582 话筒安装在天花板上的灯具或其他电气设备旁边。

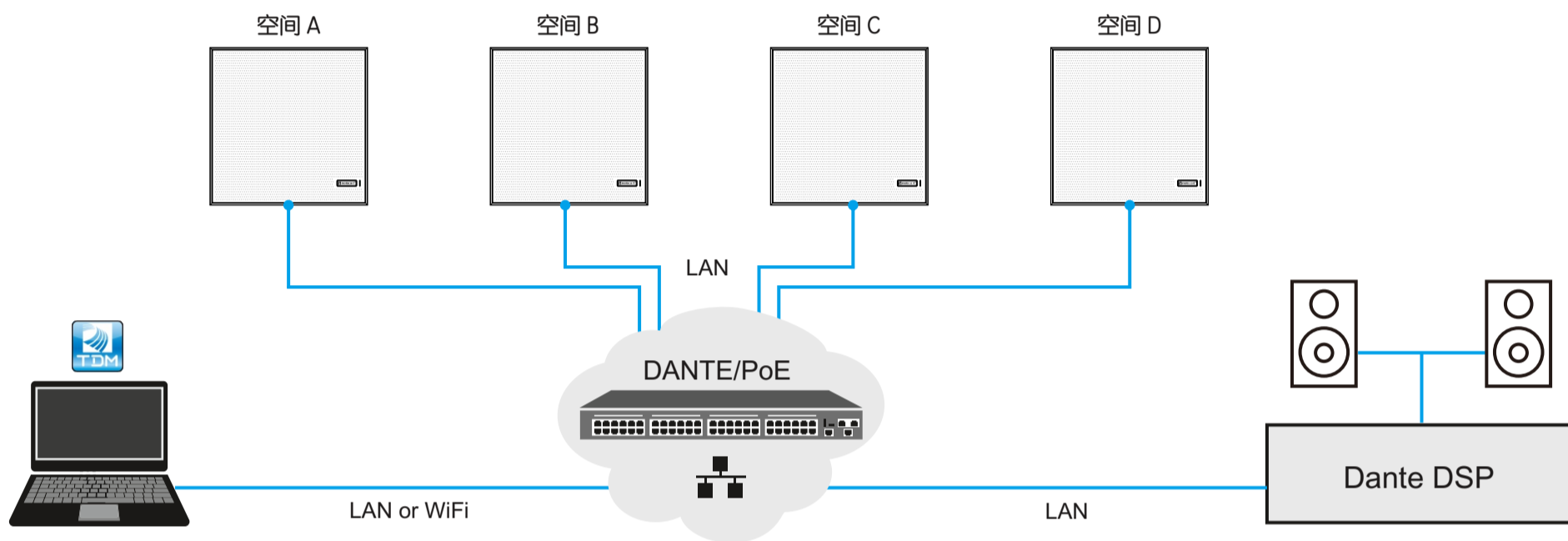
控制 / PoE



PoE 供电



连接多套 ACM-582

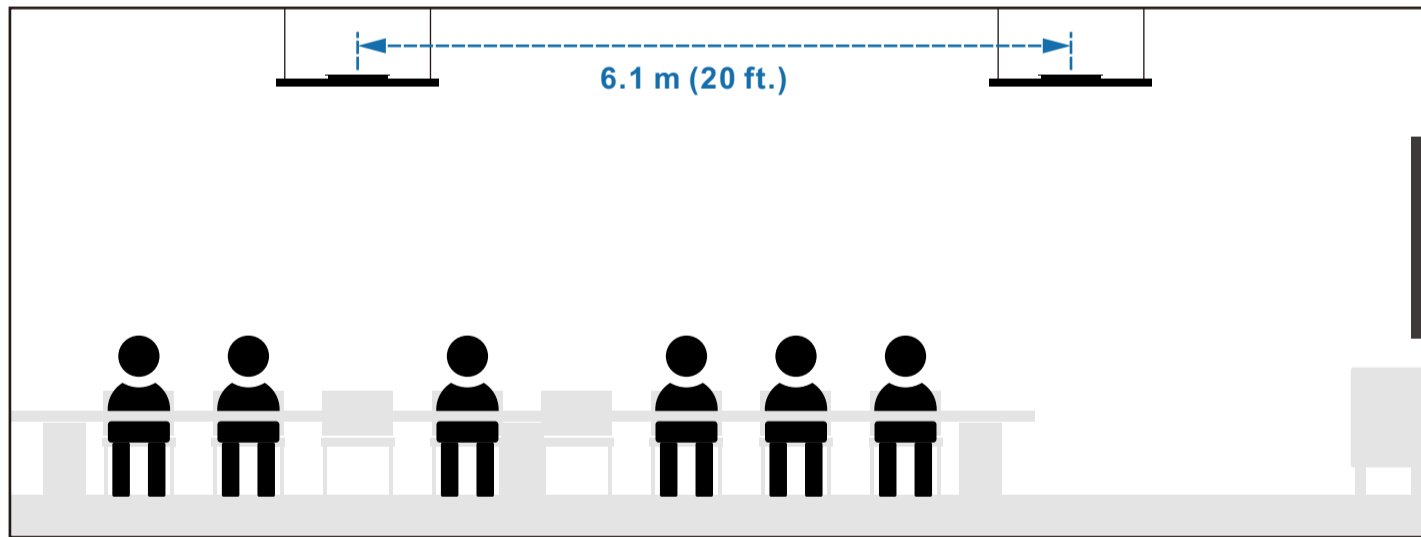


安装多套 ACM-582

使用 2 套或多套 ACM-582 可覆盖面积大于 6.1 x 6.1 米 (20 x 20 英尺) 的房间。将一套 ACM-582 安装在房间前部附近，另一套安装在房间中部附近。如果每套设备的完整覆盖区域有部分未使用，那也没关系。

- ACM-582 之间的推荐间距：6.1 米 (20 英尺)。在此范围内表现最佳。
- 总覆盖区域的大小取决于 2 套 ACM-582 之间的距离。

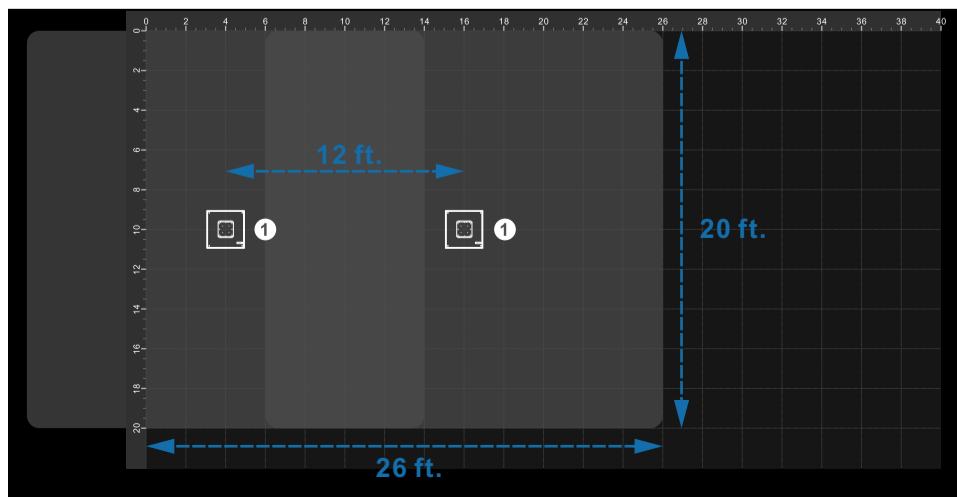
注意：上述距离假设安装高度为 2.7 米 (9 英尺)。



覆盖范围示例

6.1 x 8 米 (20 x 26 英尺) 覆盖区域：

- ACM-582 之间相距 3.7 米 (12 英尺)
- 左侧的 ACM-582 靠近房间前部。其 6.1 x 6.1 米 (20 x 20 英尺) 的覆盖区域有部分未被使用，这是可以接受的。



6.1 x 12.2 米 (20 x 40 英尺) 覆盖区域：

- ACM-582 之间相距 6.1 米 (20 英尺)

