

# 智能会议升降终端T7-M18.5R48

产品名称	智能会议升降终端T7-M18.5R48
公司名称	佛山市天致华语电子设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Tanni 型号:T7-M18.5R48
公司地址	广东省佛山市顺德区大良得贤路3街
联系电话	0757-22272952 13360351141

## 产品详情

安装方式：嵌入式升降

抗干扰：抗手机、电磁干扰

表面处理：铝合金拉丝、氧化黑

专门针对高级演讲场所而设计，高质量的声音频响，防手机信号干扰设计，完全抗RF干扰，绝不会产生刺耳的噪声。多拾音电容咪芯设计，令拾音效果更佳，专业拾音管结构、高密度加厚形防风绵。

拾音头：固定式充电背板,永久极性电容拾音头

指向特征：单一指向性

频率响应：30-20KHz

低频衰减：125Hz，6dB/octave

灵敏度：-38dB ( 5.0mV ) re 1V at 1 Pa

输出阻抗：200

最大承受音压：136dB SPL，1 KHz at 1% T.H.D

动态范围(典型)：111dB.1kHz at Max SPL

讯噪比：66 dB.1kHz at 1 Pa

幻象供电：11-52V DC, 2mA typical

咪杆颜色：黑色雾面烤漆

输出连接头：内置三针XLRM卡龙公头

咪杆长度：450mm（标）、510mm（长）

单屏显示：采用18.5寸多点触摸IPS视网膜高清屏，分辨率达到1920 × 1080；水平视角(度)0~176度，垂直视角（度）30~150度，屏幕比例16:9

超薄设计：终端显示屏尺寸仅为(mm)：宽454 × 高360 × 厚20，边沿处厚度只有15mm；

触摸屏类型：电容屏，10点触控，类似iPad操作体验；

触控屏与升降显示屏无螺丝连接孔，无连接背板；

触控屏与升降器采用分离式安装设计，支持显示屏单独使用；

升降器选用同步皮带与高精密度的导轨和直线轴承配合，交流减速电机做驱动动力；中控协议兼容性较强，兼容所有控制主机；

面板表面处理：铝合金拉丝黑色\银色；

升降面板尺寸(mm)：长700 × 宽75 × 高5（沉）630；

升降触控方式/次数:感应式触控/50000；一体化升降无晃动超静音设计；

反应时间:10MS 升降角度:0-15度；

配置：工业级设计，i3/i5CPU、4GDDR、64GB固态硬盘或500G机械硬盘；

支持会议文件智能推送功能，后台文件按会议进程自动按权限推送到前端会议终端，支持兼容常用办公软件与文件格式；

支持会议签到、投票表决、交互式电子白板、批注、会议交流、会议服务、会议通知等会议功能；

支持任何会议终端一键同屏（本地终端通过按键一键同步画面到其他会议终端与大屏幕），

异步浏览，任何有权限的会议终端支持一键切换（本地终端可以通过按键一键切换远端同步画面与本地终端画面）完成信号的自由交互功能；

支持外部信号同屏到所有会议终端并同步显示（外部信号包括，矩阵送来的视频信号，计算机信号，笔记本信号，摄像头信号，DVD信号等）；

支持单主席或多主席功能，主席有控制会议进程与信号切换，开启投票、启动会议议题、结束同屏、结束会议等功能；

支持PC机单独操作，并支持WINDOW操作界面实时广播并同屏到大屏幕，广播时间小于1秒。