



数据表

Rally Board 65

简便的一体化解决方案

尽您所需，将视频快速添加到会议室和开放空间。在一个 65 英寸的触控屏中，体验将清晰画质、强劲音频和人工智能驱动功能融为一体的一体化视频会议。仅需几个简单步骤即可完成设

置，几乎不需要现场 IT 支持。安装方式灵活，支持远程配置，您可以在几分钟内启动并使用 Rally Board 65。

logitech 罗技

设计灵活



购物车上方装有摄像头



桌面支架下方装有摄像头

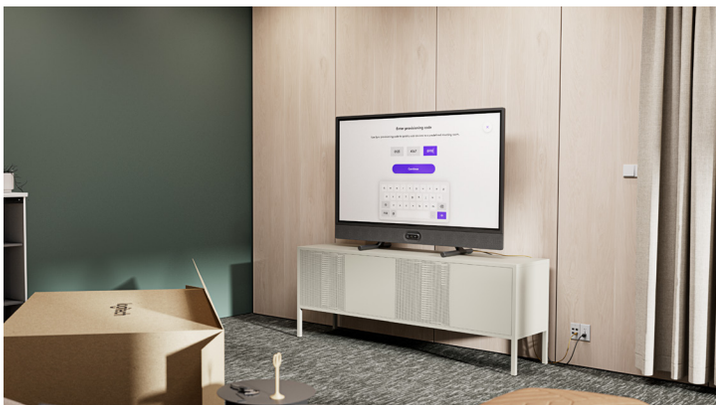


墙面安装配件下方装有摄像头

Rally Board 65 设计灵活, 可满足您的会议方式。它在 Android、PC 或 BYOD 模式下与 Microsoft Teams、Zoom 和 Google Meet* 等主流平台无缝协作, 因此您可以轻松调整 Rally Board 65 以满足当前和未来的需求。此外, 它还提供多种安装选项**, 因此您可以将其安装到任何开放空间或会议室。摄像头专为部署于屏幕上方或下方而设计, 让各种空间中的参会者都能保持自然的眼神交流。

*有关认证和兼容性的更新信息, 请参阅 www.logitech.com/support/vc-certifications

**包装盒中随附桌面支架, 兼容标准 VESA 墙面安装配件, 可选的 Rally Board 65 Cart 作为配件提供。



时刻就绪

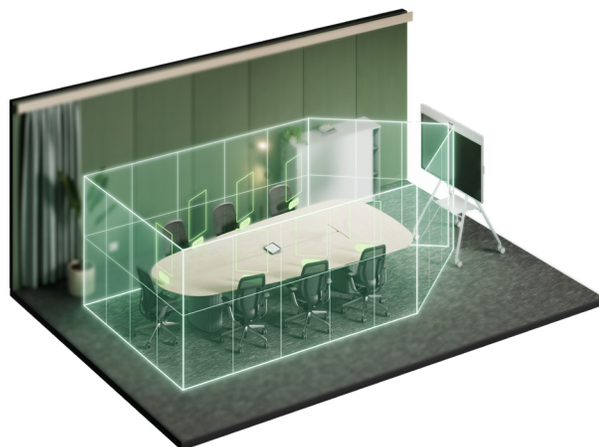
CC5500e 65 开箱即用, 只需几个步骤即可设置完毕, 大幅降低对现场 IT 支持的需求。此外, 通过远程用户界面访问*, 您可以随时随地快速配置设备, 确保随时随地实现顺畅的设置和控制。

*远程用户界面访问适用于网络连接的部署。

清晰流畅的音视频体验

让参会者在会议室及开放空间中都能拥有清晰流畅的音视频体验。RightSight 2 和 RightSound 2 由人工智能驱动的音视频技术, 为每位参会者提供出色的画质和清晰的声音。Depth Blur* 通过在开放空间中确定焦点区域并对外部区域进行模糊处理来帮助消除干扰。

*Depth Blur 将通过未来软件更新提供。





高清视频

配备 1 英寸图像传感器及可实现 115 度宽视野的定制镜头, 在每个会议空间轻松拍摄高品质视频。



兼顾隐私性

内置隐私控制技术, 每次会议时可自动打开和关闭隐私镜头盖, 同时状态指示灯可清楚指示摄像头和麦克风的运行状态, 让您尽享安全体验。



音质清晰明快

Rally Board 65 专为在各种空间提供出色音质而设计, 让您尽享清晰通透的对话体验。强大的扬声器系统, 专为开放空间优化设计, 能够听到每个人的通话声音; 麦克风阵列覆盖范围广, 并内置人工智能算法, 可滤除背景噪音, 让每个人的通话声音均可清晰传达。

适用于各种会议室的服务计划

通过我们的 Select 全面服务计划, 确保业务连续性并简化管理。通过全天候直接联系产品专家、一小时内提供的支持和高级软件功能, 您可以确保您的会议室和罗技解决方案已为下次会议做好准备。在有效质保期内, Select 涵盖 Rally Board 65 以及办公空间或会议室中的其他相关罗技设备。



Next Life Plastics

Rally Board 65 中的塑料部件包含多达 41%* 的消费后回收塑料, 循环再利用来自废旧消费电子产品的塑料材料, 有助于减少碳足迹。

*石墨灰:41%, 珍珠白:27%



系统要求	100-240V 互联网连接:有线或无线 会议室解决方案软件许可证(需另购)
平台兼容性	有关认证和兼容性的更新信息,请参阅 www.logitech.com/support/vc-certifications
尺寸	Rally Board 65 (仅设备) 宽:1500 毫米 高:989 毫米 深:76 毫米 重量:46 千克 VESA 标准 MIS F 400 x 400 毫米和 400 x 200 毫米 带桌面支架的 Rally Board 65 宽:1500 毫米 高:1051 毫米 深:395 毫米 重量:50 千克
显示屏	65 英寸 LCD 屏幕 基于 IR 的触控,支持 20 点触控 超高清 4K (3840 x 2160) 屏幕分辨率 16:9 纵横比 防眩光涂层 防指纹涂层 对比度:5000:1 典型值 亮度:400 尼特典型值
常规信息	内置组件:前置麦克风阵列、数字 PTZ 摄像头、双全频便携扬声器、双高音扬声器、超声波发射器、线缆管理和固定系统、集成电动隐私镜头盖、深度测绘摄像头、雷达运动感应和环境传感器 支持第二显示屏,最高可达超高清 4K60 (3840 x 2160) 自动电动隐私镜头盖 以最高 4K60 (3840 x 2160) 分辨率进行 HDMI 摄取 网络协议支持:IPv4、IPv6 代理支持:基于 IP 的代理、基于 FQDN 的代理、使用 PAC 文件的代理
摄像头	主摄像头 图像传感器:1 英寸 分辨率:4K、1440p、1080p、900p、720p 和标清 30fps 根据设备方向自动电动倾斜 变焦:4 倍高清数字变焦 失真校正视野: • 对角线:115.7° • 水平:103.3° • 垂直:60.7° 深度测绘摄像头 对角线视野:145° 水平视野:121°

部件号		
区域	石墨灰	白色
美国/加拿大/墨西哥	960-001697	960-001729
欧盟/韩国/印度尼西亚	960-001698	960-001730
英国/中国香港特别行政区/阿联酋	960-001699	960-001731
瑞士	960-001700	960-001732
澳大利亚/新西兰/阿根廷	960-001702	960-001734
印度/南非	960-001701	960-001733
巴西	960-001714	960-001735
泰国	960-001715	960-001736
以色列	960-001716	960-001737
中国大陆地区	960-001713	960-001739

扬声器	双全频便携扬声器 驱动单元:2 x 70 毫米 灵敏度:89 dB SPL @ 1 瓦/0.5 米 额定功率:8W 1 瓦、1 千赫兹下的总谐波失真 < 2% 双高频扬声器 驱动单元:2 x 31 毫米 灵敏度:93 dB SPL @ 1 瓦/0.5 米 额定功率:8W 1 瓦、4 千赫兹下的总谐波失真 < 2%
麦克风	前置麦克风阵列 频率响应:90 Hz-16 kHz 灵敏度:-36 dB FS +/-1 dB @ 1 Pa 麦克风数据速率输出:48 kHz 拾音范围:最远 7 米 (23 英尺) RightSound 2 • 人工智能语音增强功能可消除瞬态和固定噪声 • 支持人工智能波束选择的波束成形 • 人工智能语音检测 • 人工智能语音方向 • 回声消除和残余回声抑制 后置麦克风阵列 频率响应:90 Hz-16 kHz 灵敏度:-36 dB FS +/-1 dB @ 1 Pa 麦克风数据速率输出:48 kHz
传感器	色温 湿度 波动性有机化合物 二氧化碳 PM2.5 PM10 雷达 氛围灯 有关认证和兼容性的更新信息,请参阅 www.logitech.com/support/vc-certifications
接口	1 个 HDMI 输出:最高 4K60 1 个 HDMI 输入:最高 4K60 USB-A:3 个 USB 3.1 端口 USB-C:1 个 Type C USB 3.1 端口,支持 DP Alt 模式 线路输出:3.5 毫米线路电平音频输出 网络:10/100/1G 以太网 Wi-Fi:802.11a/b/g/n/ac 蓝牙:蓝牙™ 低功耗技术 EXT:RJ45 (保留供未来使用)
电源和线缆	电源:内置自动感应 100-240 V 交流线缆:3 米
环境	操作温度:0 至 35°C 储存温度:-40 至 60°C 湿度:10 至 95%
安全性	基于文件的加密:AES-256 数据加密:对称密钥,PKI 设备标识:受设备认证保护 设备访问:使用 API 进行身份验证 密钥保护:Arm TrustZone,RPMB
包装内容	主设备 桌面支腿 (2) 电源线 手写笔 (2) VESA 100 PC 安装配件 线缆固定器 组装硬件和工具 文档
配件	Rally Board 65 Cart 有源 USB 线缆

logitech 罗技

www.logitech.com/RallyBoard65

请联系您的分销商,
或通过以下方式联系我们

<https://www.logitech.com/zh-cn/business.html>

Logitech Americas
3930 North First St
San Jose, CA 95134 USA

罗技欧洲公司

EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

罗技(中国)科技有限公司

上海市静安区长寿路 1111
号悦达 889 中心 25 楼
电话:852-2821-5900
传真:852-2520-2230

版权所有 © 2024 罗技。罗技徽标、Logi 徽标、NEXT LIFE PLASTICS 徽标和 RECYCLED PLASTIC 徽标均为罗技欧洲公司和/或其美国及其他国家/地区附属公司的商标或注册商标。所有其他商标均是各自所有者的财产。

2024 年 11 月发布