KEDACOM

科达 SKY 310&310i 智能视频 会议终端快速使用手册 ———

声明

KEDACOM[®]、Kedacom[®]、 TrueSens[®]、**摩三视讯**[®]、网呈[®]、NexVision[®]为苏州科达科技股份 有限公司的商标,不得擅自使用。

苏州科达科技股份有限公司版权所有,保留所有权利。

未经本公司书面许可,不得通过电子、机械或其他任务方式复制或传播本文档的全部或任何部分用于任何用途,亦不得将本文档翻译为其他语言或转换为其他格式。

我们尽最大努力来保证本手册信息的正确性,并声明不对其中的印刷或书写错误负责。本手册信息 如有更新,恕不另行通知。如需获取最新信息请登录我们的网站 http://www.kedacom.com。

目录

| 系统概述1 |
|-----------|
| 设备介绍1 |
| 设备安装 |
| 线缆连接 |
| 遥 控 器 |
| 设备上电 |
| 初始配置 |
| 开始会议 |
| 发送共享12 |
| 摄像机控制12 |
| 声音控制13 |
| 遥控器配对13 |
| 退出/结束会议 |
| 登录 WebMTC |

系统概述

SKY 310/310i 是一款一体式的全新高清智能视频会议终端,专为中小型会议室设计。支持最新的 H.265 编解码协议,拥有专业的语音智能、图像智能特性,具备超强的音视频处理性能和卓越的低带 宽适应性,可满足 1080p60 高清音视频会议需求。

设备介绍

前面板(SKY 310)





⚠说明

- 麦克风包含内置麦克风和数字阵列麦克风;
- 智能全景摄像机可直接作用于智能唤醒、智能跟踪、人脸签到、人数统计等智能功能。



设备安装

安装 SKY 310/310i 智能视频会议终端可以有三种安装方式,具体操作如下:

将终端安装于墙壁(标配)





• 将终端安装于电视机(选配)



将支架打开一定的角度,并用 1 颗十字槽 英制 1/4-20×7 螺钉将支架锁固于终端

• 将终端倒装于天花板(选配)



⚠说明

将终端倒装于天花板时,请确保天花板承重在 5Kg 以上,且在钣金支架 A 和 B 卡在一起后,必须锁上保险螺钉。



推荐线缆连接:

- ① 连接主视频输出设备(如: 电视机)
- ② 连接辅视频输出设备(如:投影仪)
- ③ 连接辅视频输入设备(如: 电脑)

- ④ 连接音频输入设备(如:麦克风)
- ⑤ 连接网络
- ⑥ 连接电源



设备上电

• 上电前检查

请参照线缆连接图,检查线缆连接是否正确。

• 开启电源

打开电视机(或投影仪)电源,并将电视机信号源调整为视频模式; 按压终端的电源开关,打开终端电源。

• 上电后检查

系统上电后,请检查电源指示灯是否蓝色常亮; 若首次运行设备,系统将自动进入设置向导页面。

初始配置

首次启动终端,系统自动进入设置向导,操作步骤如下:



1. 语言设置: 配置终端系统语言

| 设置向导 | | |
|-------------------|--------------------|--|
| | | |
| | ● 15 th | |
| | U WOR | |
| | | |
| | | |
| 方向键移动焦点, OK 调节参数s | 艾确定 | |

2. 安全模式:设置会议安全模式

| 设置向导 | 设置向导 终端控制台管理员密码 | | |
|------|------------------------|--|-----|
| | 新電码 确认密码 | | ф-7 |
| | | | |

3. 修改密码: 修改终端控制台管理员密码

| 设置向导 | 服务器设置 | | |
|------|----------|---------------|--|
| | | | |
| | 设备名称 | 6543210000207 | |
| | 云服务器 | 关闭 | |
| | H323服务 | 关闭 🝷 | |
| | SIP服务 | 关闭 | |
| | VRS录播服务器 | 关闭 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

5. 登录服务器配置:选择登录的服务类型

| 设置向导 | 呼叫设置 | | |
|------|------------|-----|--|
| | | | |
| | | | |
| | 默认码率(Kbps) | 768 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

7. 呼叫设置:设置默认呼叫码率

| 设置向导 | | | |
|------|---|--------------------------------|--------------------|
| | 网络类型 以太网模式 网口设置 IPv4 自动获取IP地址 | 以太网。 10/100/1000M自适应。 美朗 | > 下一步 |
| | | | |

4. 网络连接: 配置终端 IP 地址

| 设置向导 | | | |
|------|----------|---------------------|--|
| | | | |
| | 时区 | (GMT+08:00)中国北京时间 - | |
| | 与服务器时间同步 | 开启 | |
| | 日期 | 2019年10月09日 | |
| | 时间 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

6. 时间设置:设置时区、日期、时间

| 设置向导 | | | |
|------|--|--------------------------------------|------------|
| | 无线麦克风配对 《点击开始配对局,请长按定 直到麦克风上的指示灯从P 功: 当前已连接麦克风 0个. | 开始跑时 发现风上的起对帽 (**)。 3体变为常亮则配对成 | ← + |
| | | | |

8. 无线麦克风配对: 点击开始配对麦克风

| 设置向导 | | | | |
|-----------------|--------------------------|-----------|------------|--|
| | 音频输出 | 试听 | | |
| 、 トー步 | 主音麦克音頻源选择 卡侬麦克(MIC_1) | 检测 无信号 | 下一步 | |
| ± 9 | 数字麦克(MIC_2) | 无信号 | | |
| | | | | |
| | | | | |

9. 音频检测:检测音频输入接口信号状态 10. 声场检测:检测声音的回声抵消数值 以及输出声音试听

| 设置向导 | 声场检测 |
|------|---|
| | р场检测 ○点由开始检测后,系结会自动描述一段录音。智 能判断声音的回声托出致值,近一步提升重适深 道。 ○为了确保师场径测功能有效,开始声场检测前需 要检查检测功填: 1.经消费规切可正常采集声音 2.经消声音输出设备正常 |
| | · · · · · · · · • • • · |



11. 视频检测: 检测视频输入接口



12. 设置完成, 立即体验

开始会议

- 会议呼叫
 - 1. 在主页面,选择【呼叫】 🗾 图标进入呼叫界面:

| ← 呼叫 | ← 呼叫 」 按号 ◎ 周用录 | | | | | | ← 呼叫 | <u> 援号</u> 通讯录 |
|------|----------------------------|--|--|---------|------------------------|--|---------|--|
| | 172. | | | | J. | | | |
| | | | | ፼ | ▲ 波波 0172356478965 | | | 类型 ~视频呼叫 |
| | | | | | ▲ 波波 172.16.258.218 | | | 电话呼叫 带売 |
| | | | | | | | | ► 512Kbps 1024Kbps |
| | | | | | | | | 4096Kbps |
| | | | | | | | | 目定义 |
| | | | | | | | 按OK键切换至 | 更多呼叫设置 |

- 2. 在呼叫界面, 输入呼叫信息:
- 点对点会议:远端终端的 IP 地址 /E.164 号码;
- 多点会议: 多点会议的 IP 地址 / E.164 号码。
- 3. 选择 … ,进行如下设置:
- 呼叫类型:选择视频呼叫 / 电话呼叫;
- 呼叫带宽: 根据终端能力以及网络的可用带宽, 选择呼叫带宽。
- 4. 点击 🥒 ,发起呼叫。

⚠说明

若本地终端与远端终端均注册了科达视频会议平台,则可允许通过 E.164 号码发起会议呼叫。

• 电话呼叫

终端空闲的时候,使用 FXO 接口连接电话线,呼叫电话入会。

• 呼叫准备

请确认已将电话线一端接入终端 FXO 电话接口。

• 发起呼叫

可以通过以下2种方式呼叫电话入会:

- ▶ 终端侧发起呼叫
- 1. 在主页面,选择【呼叫】 / 图标进入呼叫界面;
- 2. 在呼叫界面, 输入需呼叫的电话号码;
- 3. 选择 … ,将呼叫类型设置为【电话呼叫】;
- 4. 点击 🥒 ,发起呼叫。
- ▶ 电话侧发起呼叫
- 1. 在电话侧拨打终端侧对应的电话号码;
- 2. 终端侧将收到消息提示;若终端侧选择接收,则呼叫成功。

⚠说明

1.终端侧对应的电话号码,请咨询本地网络管理员;

2.多点会议中的管理方可通过视频界面菜单的与会方管理 > 添加与会方 > 拨号呼叫,进行呼叫电话入会。

发送共享

发送共享可以有2种方式:

- 按遥控器 腿 键;
- 选择视频界面菜单的 🔟 键。

摄像机控制

• 遥控本地摄像机

将遥控器对准终端, 按动如下按键进行控制:



- 遥控远端摄像机(会议中)
 - 1. 远端终端在设置>管理员设置>摄像机>允许远程控制本方摄像机,选择【开启】;

2. 在会议中,按遥控器菜单键,打开会议主菜单>图像>摄像机,选择【切换远端】,将遥控器对准本地 终端 a,进行远端摄像机控制。

⚠说明

若本地图像光线太亮或太暗,开启背光补偿可使图像更清晰。

声音控制

• 调节音量

在视频界面上,按遥控器右侧 🖌 键增大本地输出音量,按 🔖 键减小本地输出音量,同时出现 音量指示条。

• 开启 / 关闭哑音

哑音后,其他会场听不到本地会场的声音。

- 哑音: 在视频界面上, 按 👔 键, 同时弹出提示图标;
- 恢复声音:再次按 🚺 键,提示图标消失。

遥控器配对

- 1. 长按遥控器 📩 按钮 3 秒将遥控器控制模式切换至 Zigbee 模式;
- 2.将遥控器对准需配对的终端,同时按下遥控器 继 键,当遥控器配对指示灯 快闪后,可松开按键,此时开始配对;
- 3. 当遥控器 📩 按钮长亮 2 秒后熄灭,则表示终端与遥控器配对成功;若没有长亮则表示配对失败。

⚠说明

配对时请确保遥控器为 ZigBee 模式下的终端模式,若不是终端模式,请长按 👘 按钮,按钮变为红色后松开即可。

退出 / 结束会议

按 🗨 键,根据界面提示退出或结束会议。

WebMTC 是 SKY 310/310i 智能视频会议终端配套的终端控制软件,您可通过 Web 方式轻松完成对终端及会议的控制与操作。

- 登录操作
 - 1. 打开浏览器,在地址栏中输入终端的 IP 地址(出厂默认 IP 地址: 192.169.0.1);
 - 2. 按下回车键,进入登录页面,输入用户名和密码,如下图所示:

| KEDACOM | |
|--|---|
| 科达视频会议终端控制台 | |
| 用户名 269 | > 输入用户名: 默认为 admin > 输入密码: 默认为 Pwd_Change(可修改) |
| 228/24025 23 | |
| 劳州将达科技股份有限公司 Copyright (C)2003-2015 Version:5.0.0.0.0 | |

3. 点击【登录】即可进入终端控制台主界面。

⚠️说明

- 1.初次登录终端将自动进入设置向导界面,更多详细操作可点击终端控制台右上角的帮助按钮 💽 查看帮助文档;
- 2.在使用 WebMTC 时,请确认您所使用的操作系统为 Windows XP/7/8/8.1/10,建议浏览器使用 IE8/9/10 及火狐;
- 3.更多操作,请参见电子文档:《科达 SKY 系列会议电视终端管理员指南》/《科达 SKY 系列会议电视终端用户手册》。

KEDACOM

苏州科达科技股份有限公司 H国 苏州市新区金山路131号(215011) 131 Jinshan Road, New District, Suzhou City, P.R.China, 215011 Tel: 86-512-68418188 Fax: 86-512-68412699 www.kedacom.com

产品企业标准号:Q320500 KDC 025-2019

物料编码: 05.03.800864

© 1995-2019 Suzhou Keda Technology Co., Ltd. All rights reserved. 客服热线: 800-828-2866 400-828-2866

