

电子会议桌牌系统简介 ----网络版

皮克智能



产品特点

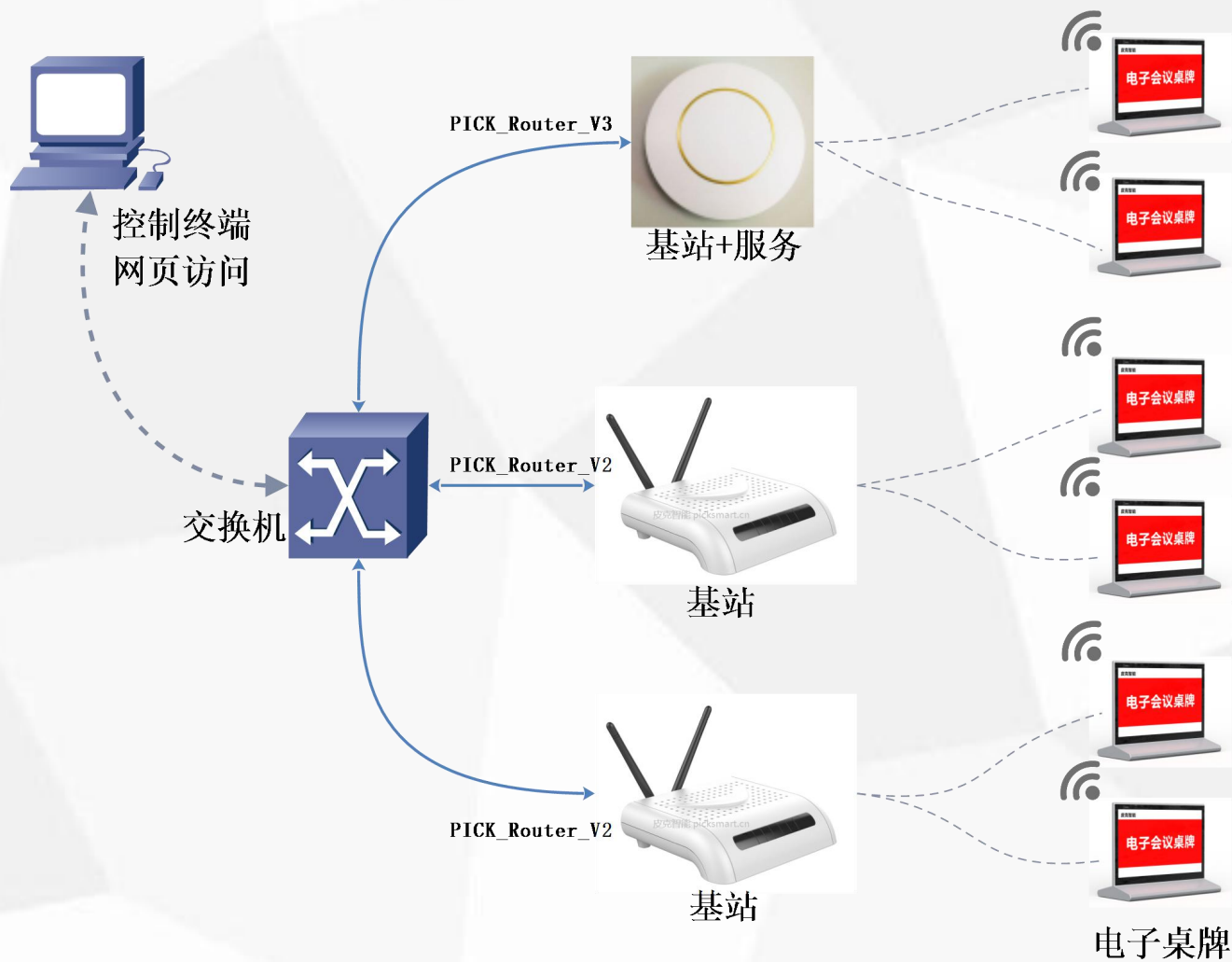
- 低功耗，常规使用3-5年电池寿命
- 支持空中唤醒，刷新快速，几秒钟内看到结果
- 点阵电子纸屏幕，视角接近180°
- 基于Web的应用界面，支持跨平台操作
- 安装简单，快速布置
- 电池供电不需要布线
- 双面显示，高逼格，美观大方
- 支持全球部署，使用时无需安装即可直接使用
- 简易操作界面，无需学习，快速上手



优势特性

对比项	纸质打印标牌 	电子桌牌 
额外成本对比 例：1个月20场会议，每场30个标牌，每个标牌3元	1年的消耗成本（外打印）： $3*30*20*12=21600$ 元 即便自己打印也需要0.5元 $0.5*30*20*12=3600$ 元 持久来看更花钱	一次投入，更省钱
灵活性对比	场景一： 收到名单表格→电脑排版→打印名单→裁剪名单→安装名单到台卡 场景二： 纸质名单打印错误（或补打名单）→电脑排版→打印名单→裁剪名单→安装名单到台卡 耗时，耗人力，效率低	当场刷新就可解决 省时，省人工，效率高
档次对比	Low	高逼格，高档次
环保	用后即仍掉，浪费纸张不环保	循环使用，更环保

系统结构



实物效果图



桌牌特性

接收路由器发送的数据信息并解析，更新屏幕显示内容

- 无线通讯距离30m
- 无线通信速率50/250kbps
- 自定义双向通讯协议，安全可靠
- 数据软硬件校验
- 低功耗，常规可持续使用3-5年
- 电池可更换
- EPD点阵电子纸，显示自然
- 视角接近180°
- 工作温度：0-50度
- 穿透力强，不惧障碍



电子桌牌尺寸



7.5 inch: 176.2x80x137.15mm

分辨率: 800*480

AA区: 163.2×97.92mm

视角: 179度

路由器

接收PC下达的操作指令，解析后再通过RF发送给电子标签

- 无线通讯距离30m
- 无线通信速率50/250kbps
- 网络通信速率10/100 Mbps
- 自定义双向数据通讯协议，确保数据传输速度和准确度
- 可同时支持的桌牌数量不限
- 支持多个路由器同步工作
- 多路由器并行通讯，安全快速
- 全方位传输，无死角
- 支持在线软件升级
- 多路由通信冗余设计，不惧故障



使用操作流程

- ① 点击链接，登录会议桌牌系统
- ② 添加会议
- ③ 添加会议桌牌
- ④ 选择模板
- ⑤ 页面内直接修改内容
- ⑥ 更新会议桌牌内容

平常修改使用只需要5，6步骤即可

(大数量应用也可以导出excel表格修改编辑内容后再导入表格)

模版界面多样化

通过控制台，实现信息的全面管控和操作。

- 支持多帐户管理
- 支持区分会议室管理
- 手机/PC端选择模版
- 基站和标签状态监控
- 自定义显示模板样式
- 无需安装软件，访问网址即可用
- 屏幕界面支持字段样式：文本，图片，条码，二维码
- 可以添加字体库
- 支持对外接口HTTP协议，JSON格式



操作界面展示

无需安装应用软件
输入网址即可操作



XX市公安局

刑警队长 | 李XX

选择模板

*会议名称

7.5

*会议时间

2021-04-02 00:00:00 - 2021-04-02 23:59:00

*会议室

7.5

*模板类型

7.5寸EPD黑白红 ▾

保存

添加桌牌

移除桌牌

刷新桌牌数据

导出

导入

序号	桌牌地址	标签状态	bg12	部门	职务	姓名
1	99.95.66.43	更新完成	bg12	XX市公安	刑警队长	李XX

公司简介

皮克智能是全球领先的智能硬件产品及系统解决方案提供商，具备自主研发创新、软硬件方案集成及全产业链资源整合的能力。

公司总部位于中国深圳，主要服务于商超消费品、零售、仓储、医疗等领域。随着零售业多元化发展，皮克智能基于对零售及互联网领域数字化变革的深刻理解，始终坚持以创新与研发为核心驱动，通过提供优质的解决方案及服务，帮助客户建立核心竞争优势。

目前，皮克形成了以无线物联网为载体的智能价签，智能会议管理，智能仓库管理系统为产品的服务特色，尤其在低功耗无线应用方向积累了丰富的经验，公司正以创新为动力，以市场为导向，努力打造一个独具特色和核心竞争力的高科技企业。

联系信息

全球领先的智能硬件产品及系统解决方案提供商



名称：深圳皮克智能技术有限公司

地址：深圳市宝安区新安三路88号
德冠廷商务中心406室

网址：www.picksmart.cn

联系人：吴祥 13128735822

Mail: picksmart@163.com

QQ: 212385937