

世邦通信 门禁可视对讲管理平台 XC-Access

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 世邦通信 门禁可视对讲管理平台 XC-Access |
| 公司名称 | 世邦通信股份有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 长沙高新开发区麓谷街道南塘路70号 |
| 联系电话 | 0731-88915780 13873104206 |

产品详情

世邦通信 门禁可视对讲管理平台 XC-Access 内容介绍：

一、平台名称

门禁可视对讲管理平台 XC-Access

二、平台介绍

智能门禁对讲平台是世邦结合生物识别、网络通信、音视频通讯、大数据等诸多前沿技术，针对政府、银行、监狱、部队等安防重点场所，为人员在各种复杂场景下的移动提供合规性决策，并对随时出现的安全隐患事件提供远程监管和处置手段的综合性管理系统。

三、平台功能

人员管理：支持对机构组织架构和人员信息的管理，人员信息可批量导入导出，部署维护方便。

设备管理：支持离线添加设备和在线审核设备，仅平台添加绑定的设备才允许登录到系统平台，支持查看设备在线状态和设备配置信息，可远程对设备的网络信息、人员信息、门禁策略进行管理配置，设备运行日志也能实时上传平台，实现设备集中统一管理

访问控制：含时间计划、人员规则、设备权限管理，可从有效时间段、人员合集、认证模式、识别方式、认证次数等多个维度对门禁规则进行管控。

考勤管理：含规则管理、班次设置、排班管理、统计分析，在终端考勤后考勤结果实时上传平台，可在平台上统计和筛选考勤记录，支持报表下载。

日志管理：有完善的认证日志、系统/设备日志和音频录音录像，设备认证开门同时会拍照留底实时上传

平台形成认证日志，平台支持日志信息的统计和筛选，支持查看认证时的拍照图片和通话的录音录像。

用户管理：可添加删除用户帐户,并设定其角色，每个角色权限范围可自定义，包括功能模块访问权限、操作接口权限、管理审核权限和设备管理权限。

配置审核：用户在平台对配置进行修改，都会提交审核流程给拥有审核权限的用户，待审核通过后修改才会生效。

四、平台优势

1、集成与开放

系统和前端设备业务高度集成，集成了门禁、内部对讲、IP广播、视频监控功能，提供认证通行、呼叫开门、通道监控、远程处置、疏散广播等一系列安防管理服务。

系统平台具有统一开放的标准化接口，可与OA办公系统、安防集成平台、消防报警系统等其他系统对接。

2、多维度安全

A)前端采用当前活体人脸识别和活体指纹识别技术；支持多种识别方式组合的复合模式，支持需多人认证的多重模式，支持本地认证+中心音视频复核的异地核准模式。灵活的权限算法可以实现每个人同一时段在不同安全等级区域采用不同的认证模式进出。

B)核心数据存储加密、网络传输协议加密，即使数据被盗取也无法获取内容。设备核心功能采用硬件逻辑电路实现，不会因为死机或损坏造成核心功能的丧失。

C)中心管理维护采用1+1监管模式，用户对数ju修改和维护需另外一个监管用户审核方能生效。

D)系统支持断电报警、防拆报警、黑名单报警、胁迫报警、暗语报警、强行闯入报警等多种报警方式。

3、运维管理便利

A)平台采用B/S架构，统一管理设备、权限和人员数据，并支持批量化处理。

B)数ju修改后相关终端自动实时更新数据；终端同步平台数据时，当如果由于丢包、断网等情况造成数据更新中断或不全时，设备将自动重新同步数据，直到数据完全更新。

C)中心与前端业务数据、音视频互通，在中心即可对前端进行全方位的远程管理和处置。

D)所有业务事件、设备状态实时上报平台，并支持断网续传。

世邦通信是一家以音频为核心的智能物联网解决方案提供商。公司成立于2004年，总部位于长沙国家高新区，注册资金8000万元，拥有2万多平办公生产场地的世邦产业园。在北京、上海、广州、南京和成都等地设有分支机构，是多年从事数字网络音频产品研发、设备制造和系统集成的高新技术企业。世邦通信是中国IP网络广播及内部通信的先导者，在中国教育行业引入IP网络广播产品，继而推广至整个公共广播领域，成功案例涉及各个行业，并在金融、教育、司法、工业和交通领域获得广泛认可。公司严格遵循ISO9001质量管理体系和ISO14001环境管理体系，核心产品通过3C、CE、SRRRC等认证。世邦通信以

制造高品质的网络音频及内部通信产品为目标，努力成为全球以音频为核心的智能物联网解决方案提供商。核心竞争力产品：IP公共广播系统 IP会议扩声系统 IP内部通信对讲系统 IP高清拾音系统