

功能

快速安装

- 快速安装向导，协助执行初始启动时的简易配置
- 自动定义所有必需的系统组件
- 创新功能，可缩短配置系统及清除程序错误所需的时间

增强软件安全功能

- 系统管理员任选指纹登录
- 屏幕锁定功能；超时后自动注销
- 系统数据完整备份和还原
- 详细的历史记录和稽核追踪功能，可追踪过去的配置变更

访问控制报告

- 15种列表和事件报表
- 综合性事件筛选
- 快速打印和电子邮件行动
- 支援数字水印印记
- 报表可以导出成10种格式，例如：xls、txt、CSV

简易的时间调度

- 提供每天多达三个时区设置
- 可根据每个工作日定义以时间为标准的访问权限
- 提供假日配置及假日时区设置

介面亲和简易

- 从单一画面更改外观、重新排序列表，以及修改和筛选用户组的数据
- 可依偏好选用不同的用户介面主题
- 以Windows的「树状结构」设计德简单易懂组织排列，并配有带状菜单布局

完整双工同步处理

- 同步处理主机和数据库之间的数据
- 完成变更后，轻松地将数据同步处理到主机
- 可选择同步处理单一或多个记录

事件优先级与警报

- 组织警报提示和设置警报优先级，以确立最佳回应时间
- 从合计62种事件类型中配置事件优先级
- 离线门禁事件、警报事件及终端机连接事件
- 当系统侦测到某一事件时，自动发出电邮和通知给指定收件人
- 为每项优先级定制声音警报
- 推送通知可用于iOS和Android设备之用户

更换主机毫不费力

- 为主机和门禁设置或配置备份
- 轻松地将设置转移到新替换的主机

用户高效管理

- 支援10个级别的部门
- 追踪用户卡管理记录和历史
- 详细的权限和用户访问、显示及控制子系统的权益
- 指纹注册站与OFIS-x及OFIS-y集成

强大的访问控制设置

- 连锁
- 反潜回
- 多卡操作
- 火警联动
- 多重验证设置
- 门禁常开时间表

集成式监控

- 实时警报或事件记录，以确保整个系统的所有事件完全记录在案（包括讯息和控制）
- 遥控门禁访问，包括门禁解锁和解除警报
- 可显示多达9个楼层平面图，以进行实时监控
- 以动画图标显示图像地图，方便实时监控活动
- 多个工作站的监控能力

考勤功能

- 每周工作时间表，含三组进/出考勤监控列表
- 支援小组或个人轮值表设置
- 支援请假及假日管理
- 生成考勤表，并可立即新增、编辑或删除考勤记录
- 提供18种常用考勤报表，例如：日常考勤列表、迟到早退报告，以及请假列表。
- 终端机数据审查列表，可处理原始数据检查和导出
- 使用可配置导出模板格式简易导出考勤数据
- 出席发布数据SAGE UBS工资很容易。美国薪资（ADP, BDB发薪服务, Execupay, 千年薪资解决方案, MISYS, PAYCHEX, PayChoice, MYOB, QuickBooks的, 武官）
- 将考勤数据轻松发布到SAGE UBS薪资系统
- 在指定时间间隔后自动下载数据的定时器功能

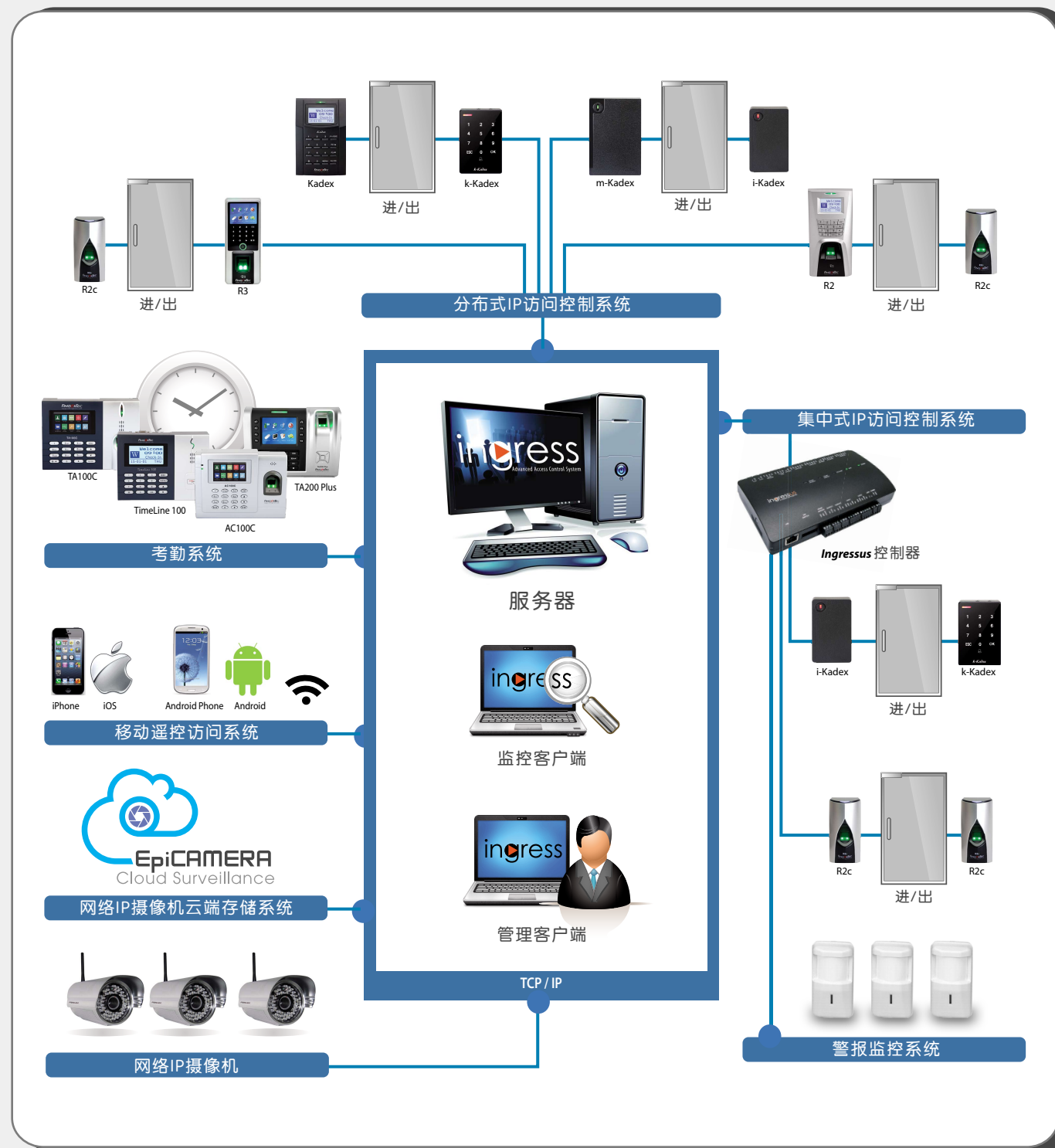
附加功能

- 支援多国语言
- 批次新增用户
- 在网络上自动搜索主机
- 多个视图监控事件
- 智能化地从第三方软件导入用户
- 轻松处理数据分组或筛选，以作为观看用途

与IPC视频监视软件功能集成

- 与Milestone XProtect系列的IP摄像机软件和Epicamera云端存储解决方案集成。
- 用户可以快速追踪或播放已拍摄的门禁事件视频或图片。
- 支援从IP摄像机直接做现场直播
- 播放视频窗口支援帧图选择、变速、暂停和导出到AVI和JPG文件

系统示意图



硬件要求

服务器

- 作业系统 : 视窗XP、视窗Vista、视窗7、视窗8、Server 2003/2008 (32位元或64位元)
- 处理器 : 英特尔®酷睿®2双核2.5 GHz或更高
- 记忆体 : 3 GB的RAM或更高
- 硬盘 : 80 GB
- 解析度 : 1024 x 768或更高

服务器

- 作业系统 : 视窗XP、视窗Vista、视窗7、视窗8、Server 2003/2008 (32位元或64位元)
- 处理器 : 英特尔®酷睿®2双核2.0 GHz或更高
- 记忆体 : 2 GB的RAM或更高
- 硬盘 : 50 GB
- 解析度 : 1366 x 768或更高

INGRESSUS 控制器的技术规格



规格	Ingressus I	Ingressus II	Ingressus IV
基本信息			
外形尺寸 (毫米)	186 x 106 x 36		226 x 106 x 36
电源输入		12V DC	
作业温度 (°C)		0 - 55	
作业湿度 (%)		10 - 80	
中央处理器		32-bit, 400MHz	
闪存记忆体 (MB)		128	
SDRAM 内存 (MB)		32	
极性保护		有	
存储			
指纹		3000	
门卡		30000	
密码		30000	
考勤记录		100000	
通信			
与服务器通信	TCP/IP, RS485		
终端机数量	2	4	4
与终端机通信	2x26-bit 韦根输入。每个从机各有一个。(1xRS485 输入, 以支持 RS485 网络) (最多2台)	4x26-bit 韦根输入。每个从机各有一个。(1xRS485 输入, 以支持 RS485 网络) (最多4台)	4x26-bit 韦根输入。每个从机各有一个。(1xRS485 输入, 以支持RS485网络) (最多8台)
输入			
按下释放按钮	1	2	4
门磁	1	2	4
AUX	1	2	4
AUX 输入支持的类型	运动和无线DIR检测器、幕帘式无线红外线检测器、防宠物和抗扰红外线检测器、二光束数位有源红外线检测器、感温检测器		
输出			
门锁 (12VDC 10A C型继电器)	1	2	4
AUX输出(30VDC2A C型继电器)	1	2	4
支持AUX输出的类型	气体检测器和兼容感测器、压电频率警报器、电子警报器		
门禁特点			
主要特点	开门时间 (0-999秒), 连锁 (仅适用于Ingressus II & IV), 防反潜回 (仅适用于本地), 多卡解锁, 主卡解锁, 时区 (50), 假日时区, 门禁持续开/关时区, 日光节约时区, 用户持续的验证		
安全功能			
安全功能	门禁强行打开警报, 门禁超时开启警报, 火警联动, 胁迫警报, 门禁状态和事件		
软件			
Ingress	附送		