

中控iface302指纹、面部、RFID混合验证考勤门禁终端 考勤机门禁机安装 考勤机门禁机维修

产品名称	中控iface302指纹、面部、RFID混合验证考勤门禁终端 考勤机门禁机安装 考勤机门禁机维修
公司名称	广州声远电子科技有限公司
价格	1250.00/台
规格参数	
公司地址	广州市天河区天河路592号百脑汇科技大厦A座1007室
联系电话	86-02029064510 15112093976

产品详情

产品介绍

中控科技2009年8月推出iFace系列指纹、面部、RFID混合验证考勤门禁终端。该产品采用了中控科技最新的ZEM600核心板，ZKFinger10.0指纹面部混合识别算法，容量大，识别速度快，摄像头为红外光学夜视探头，适用范围广，不受外界光线的影响，即使在黑暗中也能进行有效识别。该系列已经通过了超过10万面部数据库长达2年的测试，同时该算法也在美国San Jose大学年度测试中名列前茅，在用户舒适度方面获得了最佳评分。iFace采用了中控嵌入式Multi-Bio CPU，主频为630MHZ，可以处理高达1:20000的1:N速度，支持面部/面部+卡/指纹+面部/指纹+面部+卡等多种混合验证方式，符合人体工程学的外观设计，工业设计为德国TGG公司设计，采用了PC材料+蚀纹工艺+镜面工艺，采集比对就如照镜子一般，支持4.3/7寸全触摸TFT，仅有6个状态功能键，其它按键在TFT上全触摸操作。标配TCP/IP通讯方式，支持跨网段、跨网关连接。该系列产品可选配外接定时响铃，后备电池、WIFI、GPRS等功能。该系列中控科技计划发布约28款，覆盖所有应用领域，随着iFace的发布中控科技相信面部识别产业的大工业化时代即将来临，该系列产品将在中控科技新工业园进行大批量生产。中控科技将在全球启动“科技引领未来”的专项宣传。 产品特点

- 高分辨率红外和彩色双摄像头功能 · 符合人体工程学外观设计 · 全触摸屏，操作方便，界面简洁时尚
 - 常用6个功能键，可用户自定义 · 红外光学系统，对环境适应能力强，夜间仍可识别
 - 选配后备电池，外部电源断电情况下仍可工作4 - 5小时 · 标配简单门禁功能，可选配专业门禁功能
 - WIFI、GPRS通讯方式选配，免于布线，方便安装 · 标配TCP/IP通讯方式，支持跨网段、跨网关连接
 - webserver管理模式与PC软件管理模式相结合，更灵活 · 可外接定时响铃
 - 面部、指纹、RFID识别相结合，彻底解决单个生物识别应用的局限性
 - ZKFinger10.0指纹面部混合识别算法 · 胡须、眼镜、刘海等覆盖物，自然表情、夸张表情均可比对
- iFace302 · 处理器：Multi-Bio600 · 摄像头：高清晰红外摄像头 · 显示屏：4.3 英寸触摸屏
- 面部识别容量：700张脸 · 指纹容量：3000 · 记录容量：100000条 · 后备电池：2000mAh
 - 通讯方式：TCP/IP, RS232/485 · USB-HOST: 两个USB-HOST接口
 - 考勤功能：外接定时响铃、夏令时、记录查询、工作代码、短消息

- 门禁功能：标配简单门禁功能，可选配专业门禁功能
- 其它可选功能：WIFI、GPRS,后备电池，串口打印, Mifare卡, HID卡, iClass卡等 · 电源：12V 3A

产品介绍:

该产品采用了中控科技最新的ZEM800核心板，ZKFinger10.0指纹面部混合识别算法，容量大，识别速度快，集成高分辨率夜视红外和彩色双摄像头功能，适用范围广，不受外界光线的影响，无论是在强光下还是在黑暗中也能进行有效识别。该系列已经通过了超过10万面部数据库长达2年的测试,同时该算法也在美国San

Jose大学年度测试中名列前茅,在用户舒适度方面获得了最佳评分。iFace采用了嵌入式中控Multi-Bio CPU,主频为630MHz,可以处理高达1:20000的1:N速度,符合人体工程学的外观设计，工业设计由德国专业公司主导完成,模具采用了PC材料+蚀纹工艺+镜面工艺,采集比对就如照镜子一般，支持4.3寸全触摸TFT，仅有6个状态功能键，其它按键在TFT上全触摸操作。标配TCP/IP通讯方式，支持跨网段跨网关连接。

产品特点:

- 高分辨率红外和彩色双摄像头功能
- 全彩触摸屏，操作方便，界面简洁时尚
- 符合人体工程学外观设计
- 常用6个功能键，可用户自定义
- 红外光学系统，对环境适应能力强，夜间仍可识别
- 标配简单门禁功能（门磁、出门开关、锁控、Wiegand输出）
- 标配TCP/IP通讯方式，支持跨网段跨网关连接
- webserver管理模式与PC软件管理模式相结合，更灵活
- 可外接定时响铃
- ID卡验证与面部识别相结合，彻底解决单个生物识别应用的局限性
- ZKFinger10.0指纹面部混合识别算法
- 胡须、眼镜、刘海等覆盖物，自然表情、夸张表情均可比对

产品规格:

面部识别容量 400张脸 指纹容量 2000枚 记录容量 100000条 硬件平台

ZEM800多媒体开发平台 摄像头 高分辨率红外和彩色双摄像头 显示屏 4.3 英寸触摸屏

通讯方式 TCP/IP, RS232/485, USB-HOST 考勤功能 外接定时响铃、夏令时、记录查询、工作代码

门禁功能 标配简单门禁功能（门磁、出门开关、锁控、Wiegand输出） 其它可选功能

Mifare卡，多种验证方式，后备电池 电源 12V/3A 尺寸 193.6*165.2*86