

中控iFace502 面部指纹混合考勤门禁终端

产品名称	中控iFace502 面部指纹混合考勤门禁终端
公司名称	南京中控科技实业有限公司
价格	988.00/台
规格参数	中控:南京中控 IFACE502 :人脸502 人脸:指纹
公司地址	南京市玄武区珠江路
联系电话	18112923935

产品详情

产品介绍

iface502是中控科技推出的面部、指纹、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。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，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、wifi通讯方式，支持跨网段、跨网连接。该系列产品可选配外接定时响铃，gprs等功能。

特点

- 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 ·
- 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，可选配专业门禁功能 ·
- gprs通讯方式选配，免于布线，方便安装 · tcp/ip、wifi通讯方式 ·
- 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

技术参数 iface502 · 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 wifi · 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