

威尔考勤机 指纹+摄像头考勤门禁机 WEDS-S768考勤机

产品名称	威尔考勤机 指纹+摄像头考勤门禁机 WEDS-S768考勤机
公司名称	舟山市定海区老兵电子经营部
价格	3560.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省舟山市定海区盐仓兴舟大道358号
联系电话	86-5808808568 13376807583

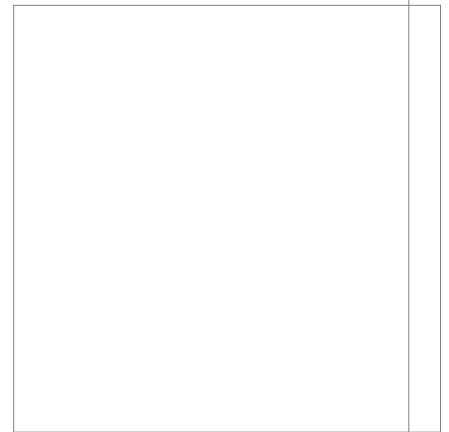
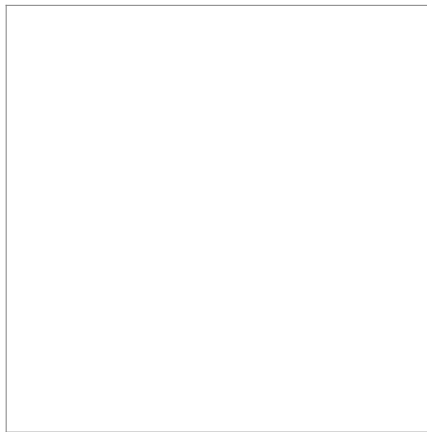
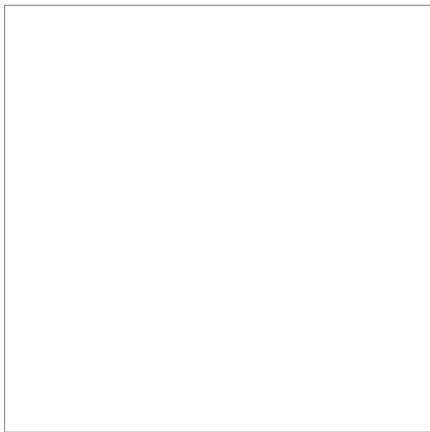
产品详情

产品名称：威尔S768 考勤机品牌: WEDS/威尔 型号[20000-1]: S768 考勤机类型: 指纹式

认证方式: 其它方式 售后服务: 全国联保

宝贝详情

配套使用产品



产品功能特性

1.高速识别，3000枚指纹比对时间小于1秒完成；2.采用LINUX嵌入式操作系统和ARM9硬件平台工业品质；3.大屏幕8"真彩液晶，可显示个人彩色照片，播放广告，等多媒体功能；4.独特、精美的外观设计，专利保护；5.独特的六种上班模式，考勤记录更准确；6.标准以太网接入，可实现跨城市异地远距离考勤；7.60MB电子硬盘，存储可根据使用人数动态分配和扩充；8.采用U盘实现人员档案、考勤记录、照片的上传；9.专业外观设计，制作精美，安装方便。10.大屏幕彩色液晶显示，8英寸TFT高清晰图形界面，可显示个性图片；11.独有的考勤拍照功能，130万像素高清彩色摄像头，考勤瞬间完成拍照，有效防止替代考勤。12.多种识别方式，满足用户个性需求：指纹、IC卡、密码，摄像拍照，可任意组合识别。13.脱机功能，适合远距离不便联网应用：采用U盘实现人员档案、考勤记录、照片的上传下载。14.内置TCP/IP协议、100M高速网络，可实现跨网段数据传送。15.支持考勤数据实时传送，利用稳定的网络平台，大大提高了考勤数据的可靠性。16.多语言菜单：中文简体、中文繁体、英文，可自由切换。17.会讲话的考勤机：各项功能操作均有语音提示；18.多项辅助功能：会议通知、生日祝福、整点报时、定时开关机、广告播放。19.存储容量：存储介质可动；20.先进的LINUX嵌入式操作系统、采用ARM9硬件平台，24小时不间断长时间工作，设备稳定可靠。21.门禁管理功能：一路继电器输出，用于开门。22.具有韦根接口：可外接一个韦根26/34读卡器，组成双读卡器；23.独有的六种上班模式：16个功能键和6个上班方式键，可有效区分上下班、外出、外入、加班、加退。24.多种组网通讯方式：RJ45以太网、U盘等。25.采用世界上最先进的指纹传感技术和指纹算法，识别速度快，26.标配微型摄像头，实现照相功能，防止替代考勤现象发生。

产品安装方法

产品安装教程请访问淘宝一卡通帮派：<http://bangpai.taobao.com/group/14602717.htm>

更多产品资讯请访问华远电子官方网站：<http://www.zj-huayuan.cn>

产品技术参数

识别方式	光电式指纹传感器、MF1/EM

识别速度	指纹识别 < 1秒
登记指纹次数	3次
允许指纹登记枚数	十枚/人
指纹特征字节数	1500 Byte
认假率 / 拒真率	< 0.0001 % / < 0.01 %
考勤数据存储容量	60MB电子硬盘，存储可根据使用人数动态分配和扩充。
显示	8英寸真彩TFT液晶屏、分辨率640 × 480
网络接口	10/100Base-T以太网接口
数据传输协议	TCP/IP通讯协议、韦根、RS485/232、USB
电源	电压AC220V ± 15% 50HZ 功率25W
使用环境	温度0 ~ 50 湿度10% ~ 90%
外观尺寸	306 × 210 × 50(mm) 重量1.6Kg 壁挂式安装
门禁功能	内置单门门禁控制器
视频摄像	130万像素，高清彩色摄像头
USB接口	内置USB2.0高速接口
消息发布	可远程控制终端机发布消息
U盘传输	U盘存储考勤纪录、上传下载档案

音效	语音提示、正点报时
多媒体功能	广告播放

产品外观造型

配套软件介绍

指纹机使用注意事项：

- 1、使用前请到管理部门采集指纹档案。
- 2、使用前请保证手指的清洁，不要沾油污、沾水。手指脏、爆皮、干燥、过凉会出现考勤不识别现象。如果出现不识别现象，请及时向管理部门报告，以便申请管理部门用密码考勤。如果因手指干燥、或天气冷手指凉引起不识别，请将手指放嘴边吹吹。

- 3、使用时将手指摆正，尽量大面积接触指纹采集窗，轻轻按压，看显示器提示信息，提示考勤成功时再移开手
- 4、如果提示不正确或屏幕没反应，请将手指拿开，再重新按压。不要将手指一直放在指纹采集窗上。如果使
反应，请及时同管理员取得联系，切误对考勤机进行任何操作。
- 5、不要用力按压指纹采集窗，不要用指甲或其它硬物划伤指纹采集窗。请保证指纹采集窗的清洁，做好
- 6、请保证指纹考勤机的使用环境，不要将其放置在阴冷、潮湿、高温环境。
- 7、请不要恶意破坏考勤设备。