

# WEDS-V8型指纹+摄像头考勤门禁机

产品名称	WEDS-V8型指纹+摄像头考勤门禁机
公司名称	烟台三站蓝光科技产品经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	三站市场（芝罘屯路14号-中区55号）
联系电话	0535-2962515 13053566434

## 产品详情

小巧、精美的外观设计，专利保护。

独特的六种上班模式，考勤记录更准确。

实时监控中心管理软件，可进行实时监控，数据随时查看，系统模式自定义等多项功能。

采用高性能、低功耗处理器，完全脱机操作，系统经过长期运行检测，工作稳定。

tft液晶显示，人性化的界面和管理软件，支持本地操作及提供实时显示功能，并有声音提示。

管理者可以根据需要，对所有资料进行汇总、编辑、拟制多种考勤管理报表，薪资管理报表，人员管理报表等，满足各种场所的考勤应用。

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，出错率10万分之一。

以人为本的人体工程学设计，完全符合人体手指的曲线，使考勤更加舒适。

采用超强维度指纹纹理识别技术，提高对各种复杂恶劣环境指纹的识别能力，接受干、湿手指，支持

手指360度全角度识别。同时导入指纹智能自学习技术，对数据进行补充、修复，使指纹认证不受年龄、季节等变化所导致的影响。

配备rj45以太网、rs485、usb传输多种组网通讯方式，可实现局域网、城域网等远距离考勤。

采用arm9核心架构，系统整体响应速度提高一倍，同时采用国际领先的工业级核心算法，确保大容量快速准确考勤。

项 目	参 数
识别方式	光电式指纹传感器
识别速度	指纹识别 < 1秒
考勤速度	30人/分钟（最快无障碍速度）
登记指纹次数	3次
允许指纹登记枚数	一枚/人
指纹存储容量	3000枚/10000枚
认假率/拒真率	< 0.0001 % < 0.1 %
考勤数据存储容量	64mb电子硬盘，支持1g的sd卡。
显示	3.5英寸真彩tft液晶屏、分辨率320 × 240

网络接口	10/100base-t以太网接口、rs485
网络传输协议	tcp/ip通讯协议
电源	dc 12v 2a
使用环境	温度0 ~ 50 湿度10% ~ 90%
外观尺寸	232 × 138 × 53(mm) 重量1.1kg 壁挂式安装
门禁功能	内置单门门禁控制器
视频摄像	30万像素，高清彩色摄像头
usb接口	内置usb2.0高速接口
信息发布	可控制终端机发布消息
韦根卡头	可外接韦根/26卡头
音效	语音提示、生日提醒、整点报时
多媒体功能	广告页面播放、背景音乐

功能特点：

专业外观设计——精工制作，安装便捷。

**大屏幕彩色液晶显示**——3.5英寸tft高清液晶显示，图像清晰、色彩鲜活。

**设备稳定可靠**——采用先进的linux嵌入式操作系统、arm9硬件平台，可24小时不间断长时间工作。

**支持后备电源**——可选配锂电池，当突然断电情况发生时，仍可继续工作两小时。

**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。

**独有的考勤拍照功能**——130万像素高清彩色微型摄像头，考勤瞬间完成拍照，有效防止替代考勤。

**可视门禁功能**——创新式启用门铃功能键，实现在室内察看来访人员，安全、实用、便利。

**多种识别方式**——指纹、密码、摄像拍照，可任意组合识别，满足用户个性需求。

**跨网段数据传送**——内置tcp/ip协议、100m高速网络，可实现跨网段数据传送。

**脱机信息传输**——

远距离不便联网状态下，可采用u盘传输，实现人员档案、考勤记录、考勤拍照等信息的上传下载。

**考勤数据实时传送**——利用稳定的网络平台，实现考勤数据实时传送，大大提高了考勤数据的可靠性。

**高清晰语音反馈**——

采用语音还原技术，具有高质量、高清晰的操作语音提示，并可读出考勤人的编号。

**高效率的管理软件**——

可以对员工进行分组别、部门管理，提高管理人员效率，减少考勤统计时间和人力投入。

**自助式记录查询**——考勤者可通过管理软件查看个人考勤记录、报表，随时掌握自己的考勤状况。

**断电数据保护功能**——考勤数据不会因断电而丢失，考勤成功后，数据将被牢固的记录到系统中。

多语言菜单——中文简体、中文繁体、英文，可自由切换。

多项辅助功能——会议通知、生日提醒、整点报时、定时休眠唤醒、背景音乐、广告页面播放等。

电子硬盘存储——内置64m电子硬盘，存储介质可动态分配和扩充，可支持1g的sd扩展卡。

门禁管理功能——自配继电器输出，也可选配外置门禁控制器，实现安全型门禁功能。

具有韦根接口——可外接韦根26读卡头，组成双读卡器同时工作。