

亿倍USB通讯U盘指纹考勤机

产品名称	亿倍USB通讯U盘指纹考勤机
公司名称	郑州亿倍电子技术有限公司
价格	350.00/台
规格参数	类型:指纹 品牌:亿倍 外形尺寸::L178 * W128 * H55(mm)
公司地址	中国 河南 郑州市金水区 勤工路8号
联系电话	86 0371 63661906 13073707512

产品详情

类型	指纹	品牌	亿倍
外形尺寸:	L178 * W128 * H55(mm)	打印颜色:	黑
功率	5W	重量	0.8 (kg)
产品规格	E20	电源	9V
使用环境温度	-50-50 ()	使用环境湿度	20-80 (%)

产品介绍:an-68指纹考勤机,采用了自主知识产权的aq并行高速芯片的m300多媒体linux平台,识别算法采用了最新的混合引擎biokey8.0,识别速度较原有版本提高了5倍以上,1500/2200枚指纹,5/10万条记录,美国uru指纹仪,igu盘。无需实时连接计算机,是专门针对需要远距离脱机使用的企事业单位进行指纹考勤而设计的,同时,它还适用于各种只需要准确身份识别的各种场合。指纹考勤机通过rs232、rs485、标准tcp/ip方式、u盘等多种方式与计算机通讯,可多台联网使用;适合于办公室或工厂考勤。特性:· 识别算法采用了最新高速混合识别引擎biokey8.0,在系统可靠性、准确性、识别速度都有明显提高.· 基于主板的嵌入开发系统(edk)是一个并行高速处理的嵌入式linux脱机指纹产品开发平台,tcp/ip为标准接口,运行稳定可靠· 光学采集器"增强膜",提高图像质量,接受干,湿手指.· 能够实现休眠模式功能、软件控制关机,设置定时开机· 支持手指360度识别,易用性能良好· 主板设计长时间24小时不间断运行· 具备电压监控,可编程看门狗定时器功能· 客户无需附加任何单片机直接利用edk主板轻松进行量身定制,满足行业客户需求,提升竞争力技术参数· 指纹容量:1500/2200枚· 记录容量:50000/100000条· 指纹识别器:sensor v4.0· 算法:高速混合引擎biokey8.0· u盘:1g(1.1协议)· 操作系统:linux· 通讯方式:rs232、rs485、tcp/ip(标准)· 考勤速度:<=2秒· 误判率:<=0.0001%· 拒登率:<=1%· led:红、绿· lcd:128×64蓝色背光· 电源:5v ce ul· 使用温度:0 -45 · 使用湿度:20%-80%· 语言选择:简体中文、繁体中文、英文

技术参数



数据接口	22mhz
供电方法	usb口 4
工作温度	5v直流、通过ps/2键盘口或usb口供电
工作湿度	—10 ~50
贮藏温度	10%~90%rh
读卡次数	—20 ~70
材质	> 100, 000次
	abs优质塑料

- 1) 采用嵌入式指纹识别模块，低功耗cpu，大幅提升硬件稳定性及并行处理能力，使运算速度及系统稳定性提高2倍。
- 2) 采用ptfinger6.0工业级超强多维指纹特征识别算法，实现：
 - a.360度全角度识别；
 - b.指纹高速识别,实现考勤快速通过；
 - c.3000枚指纹、80000条记录大容量存储；
 - d.采用国际领先的指纹特征智能学习及自动修复技术，指纹一次注册终身使用；
 - e.大幅度提高对干湿指纹、粗糙老人指纹、细密妇女儿童指纹的识别率。
- 3) 指纹采集头表面采用高硬度材料，防止恶性刮划，确保长久耐用；指纹头自适应调节功能可根据用户使用环境自动调节。
- 4) 采用通讯端口和网络速率自适应技术，网络更加稳定。

外形尺寸：l178 * w128 * h55(mm)	工作方式：脱机
有效采集面积：16 * 14 (mm)	通讯方式：usb、rs485
指纹平面接受角度：360 °	以太网通讯：tcp/ip (e-20t型)
拒真率 (frr)： 0.01%	u盘下载支持
认假率 (far)： 0.0001%	响铃功能：内部响铃
认证时间：1.2秒	按键：16键轻触按键
指纹存储容量：3000枚	语言：中文简体/繁体，英文
管理记录容量：1000条	硬件架构：超低功耗设计
考勤记录容量：80000条	指纹仪：自适应光学
比对方式：1：1，1：n	算法版本：ptfinger6.0
认证方式：指纹、密码	指纹信息自动智能更新

产品基本功能：

硬件设计平台：arm926ej-s

指纹算法版本：ptfinger6.0

工作方式：脱机

工作电压：dc9v

认证方式：指纹，密码

指纹识别时间：0.8s

拒真率：< 0.01%

认假率：< 0.0001%

指纹容量（枚）：3000/10000/30000

考勤记录容量（条）：10万/20万/30万

显示语言：中文（简/繁）、英文(可扩展多国语言)

通讯方式：rs485，usb-device，u盘

使用环境湿度 20%~60%

使用环境温度 0 ~45

门禁接口：继电器输出，wg26输出

响铃功能：定时响铃，提供外接接口

停电考勤：3-6小时

可内置感模块（125k射频卡/13.56m射频卡）

以太网：10/100m自适应，可实现广域网远程控制