

iClock300

指纹考勤终端



产品介绍

iClock300 支持 U 盘上传下载考勤记录功能，是专门针对需要远距离脱机使用的企业单位进行指纹考勤而设计的，采用了人性化的界面设计风格，全图形界面显示，使人机间更加直观友好交互。TFT 彩色屏幕，拥有宽视域的视觉享受。内置 Linux 操作系统，欧洲专业化技术，机器可以长期高效的运行。指纹考勤机通过 RS232、TCP/IP 方式与计算机通讯可多台联网使用。识别率高，解决特殊人群指纹质量比较差的问题。



记录查询



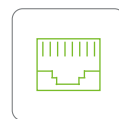
定时响铃



T9输入法



RS232
串口通讯



TCP/IP



摄像头

指纹考勤终端



功能特性

- * TCP/IP通讯方式，无缝连接网络；
- * 定时定人发送短消息；
- * 面部识别算法，精准快速；
- * 外形精巧美观，简约时尚。

技术参数

产品型号	iClock300
用户数	10000人
指纹容量	8000枚
记录容量	10万条
显示屏	3.5英寸高清TFT彩屏
算法版本	ZKFinger 10.0高速双引擎指纹识别算法
通讯方式	TCP/IP、RS232、USB-Client
U盘功能	支持U盘高速上传下载
其它功能	短消息，定时响铃，记录查询、多种验证方式
使用温度	0°C~45°C
使用湿度	20%~80%
电源规格	DC 12V 1.5A
产品尺寸	206*150*48.4mm

全国免费技术咨询热线:4006-900-999

欲了解更多联系方式及产品信息，请登录熵基科技官方网站：www.zkteco.com

因产品不断更新，产品信息若有改动，恕不另行通知。Copyright © 2022熵基科技股份有限公司

V1.0 2022/8/17

