

iFace702

混合识别考勤终端



产品介绍

iFace702采用了熵基科技ZKFace7.0高速面部识别算法，识别精准、速度快，集成高分辨率夜视红外和专业彩色双摄像头，适用范围广且不受外界光线影响，无论是在强光下还是在黑暗中也能进行有效识别。基于全新的硬件平台设计,CPU主频达到1.0Ghz,可以处理高达1：20000的1：N速度，符合人体工程学的外观设计，该产品采用4.3寸高清全彩触摸电容屏，全触摸操作，配合全新的UI，使得设备操作管理更灵活、更人性化。标配TCP/IP通讯方式，支持跨网段跨网关链接，选配WiFi、4G等无线通讯功能；可选配后备电池、多种刷卡功能，其强大的功能、卓越的性能，是各类行业用户的优先选择！



TCP/IP通讯



记录查询



定时响铃



T9输入法



简单门禁



语音播报



摄像头



天气预报

混合识别考勤终端



功能特性

- * 简单门禁功能，保证工作环境安全；
- * 高清彩屏清晰美观；
- * 选配后备电池，断电仍能签到；
- * 支持U盘下载数据，轻松管理云考勤；
- * TCP/IP通讯方式，无缝连接网络。

技术参数

产品型号	iFace702
用户数	10000人
指纹容量	2000张
面部容量	500
记录容量	12万条
显示屏	4.3寸电容触摸屏彩屏
算法版本	ZKFace VX7.0 & ZKFing VX10.0
通讯方式	TCP/IP、RS485、USB-host
U盘功能	支持U盘高速上传下载
其它功能	T9输入法，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 3A
产品尺寸	193.7*112.5*164.5mm

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

熵基科技股份有限公司(简称:熵基科技)及其识别产品为已注册商标,所有非熵基科技所属品牌及产品,熵基科技不承担任何争议。因产品不断更新,产品信息若有改动,恕不另行通知。版权归熵基科技所有,熵基科技保留所有权利。2020/06

