

耘创 人脸识别终端 立式测温一体机2.0

上市背景

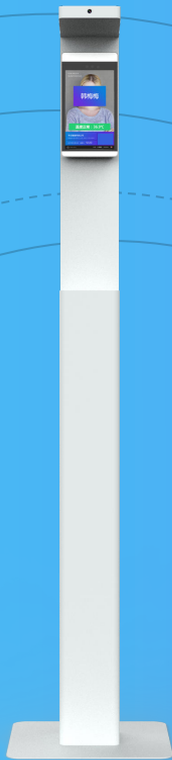
面对节后返工的人潮和情况复杂的各类场所，传统的测温手段不仅占用大量人员，耗费大量时间，且容易造成排队拥堵，工作人员长时间辛劳后也易出现差错。

耘创科技基于自研的高精度人脸识别技术和误差 0.5°C 以内非接触式测温技术，针对此次疫情专项研发了解决方案，以机器智能识别检测代替人工识别，在最大程度保障准确率的同时，大大提高识别效率，避免潜在隐患。同时，通过对一代产品的优化升级，现隆重推出立式测温一体机2.0版，更好助力科技抗疫。



产品定位

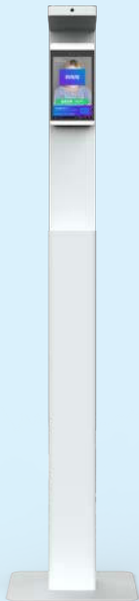
耘创科技立式测温一体机2.0，主打中高端“人脸识别+测温”产品市场，是专门针对学校、社区、写字楼、酒店等高人流量多通道场景应用打造的智能产品。该产品可实现安全稳定的无接触测温、人脸识别、人员筛查、数据记录分析统计等功能。产品主要通过线下渠道销售方式为客户供货。



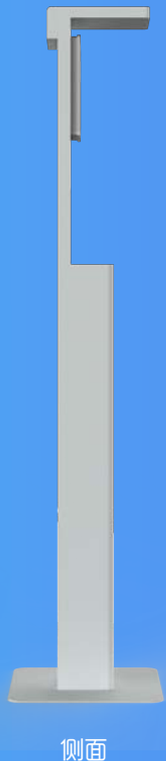
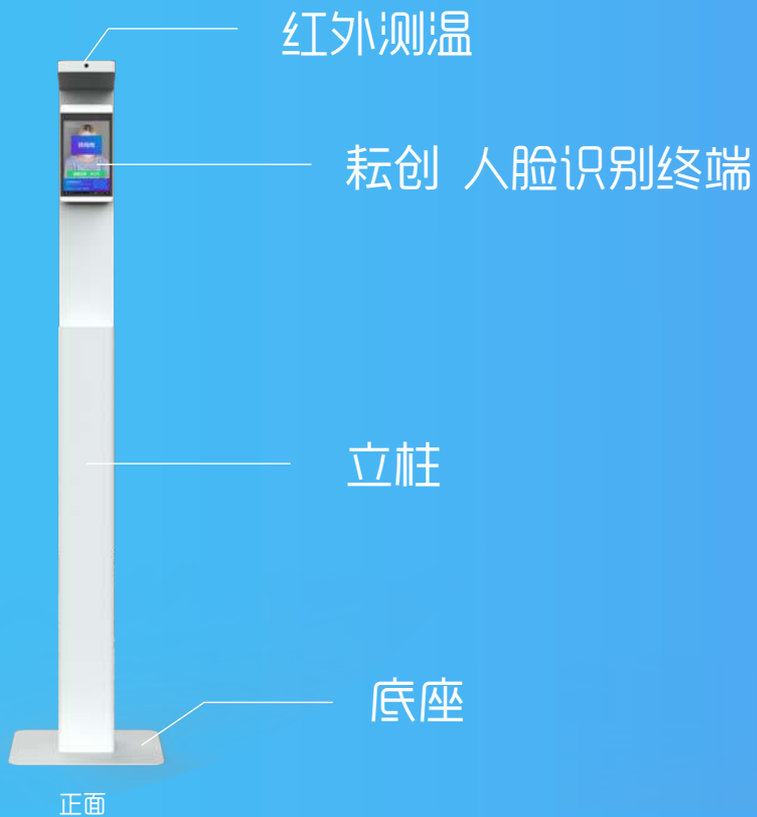
产品概述

该产品是一款高性能、高可靠性的人脸识别产品，依托深度学习算法，具有识别速度快、准确率高的特点，并支持非接触式人体红外测温（额温），测温稳定快速，精度高。

适用于学校、社区、写字楼、酒店、商场、商店、公共服务场所等。



产品外观及指示



产品功能介绍

红外
测温

高清
IPS屏

AI
芯片

口罩
识别

人脸
识别

活体
检测

海量
存储

智能
平台

接口
丰富

支持
宽动态

支持
Wi-Fi

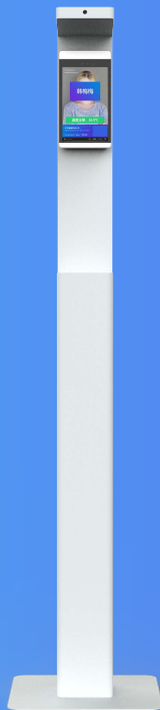
记录
查询

灵活
配置

安全
稳定

快速
准确

造型
时尚



注：展示产品为 YC-FG801LZ 测温款。

产品功能介绍-测温模式



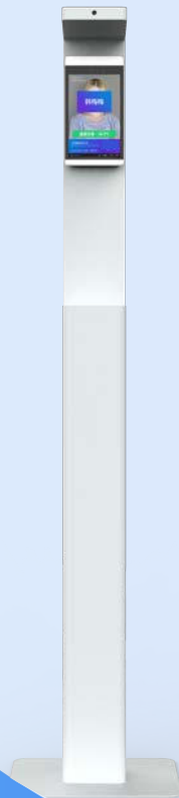
- 测温距离 3-10cm
- 测温范围 28-43°C
- 测温精度 0.1°C
- 测温误差 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$

注：展示产品为 YC-FG801LZ 测温款，

产品功能介绍-人脸识别



- 支持戴口罩识别
- 支持人脸、人脸&测温识别模式
- 识别准确率99.99%
- 支持活体检测
- 人脸容量 10000张人脸照片
- 支持陌生人检测
- 支持识别距离配置



- 1路RS-232串行通讯接口
- 1路开门信号输出
- 1路韦根26/34输出接口
- 1路10/100M自适应网口
- 1个复位开关接口
- 1路USB 2.0 接口
- 内置扬声器

注：展示产品为 YC-FG801LZ 测温款。

适用场景多样

学校

社区

写字楼

酒店

商场

其它



厦门耘创科技有限公司

电话：18120722556

官网：www.yckj888.cn

地址：软件园三期B区B04栋 407室