

FRG2-C3288

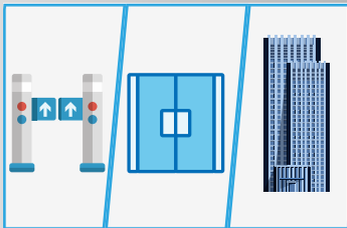


人脸识别系统

FRG1-3288



应用环境



各种应用环境

数据库



3万张储存

辨识度



距离0.5~2.0米

99.99%

活体识别



≤0.5秒

人脸识别系统



人脸识别



0.5秒识别



考勤管理



安装便利

产品特色

- **快速识别**：可进行快速识别, 使用者无须等待。
- **远程录入**：人脸录入时可使用专用APK进行录入或使用。
(注意: 该装置必须与闸机在同一网域下)。
- **自生成二维条码**：若不进行人脸录入时可使用专用APK产生条形码取代人脸。
- **人脸数据**：本地端可存储3万张人脸数据, 适合中大型小区或商业区使用。
- **本地存储**：本地端存储进出数据, 无需服务器。
- **分层管理**：可实现限定人指定出入闸门, 可查询指定人进出纪录。
- **考勤管理**：安装考勤软件, 便可做为公司与工厂考勤用。可提供相关软件, 供客户依需求进行二次开发。
- **适用环境**：适用于各种应用环境。
- **应用领域**：教育, 金融, 民航, 企业, 公务, 景区, 酒店, 餐饮业, 运营商, 商务, 小区等。

FRG1-3288



室内

FRG1-3288S



FRG1-3288
+
FRG1-INTWH

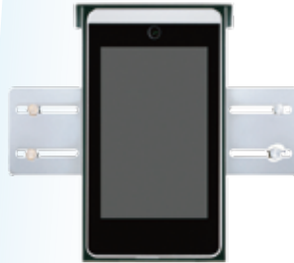


FRG2-C3288



户外

FRG1-3288
+
FRG1-OUTWH



FRG1-3288G
+
FRG-RPS



FRG2-C3288
+
FRG-RPS



人脸辨识 参数

识别率	>99.8%
识别速度	<0.5秒(活体识别)
识别距离	0.5~2.0米
识别角度	水平60° ±5° , 垂直50° ±5°
日志纪录	支持本地存储
本地人脸库	可存储3万张人脸数据库

主机参数

操作系统	Andriod 5.1
处理器	Rockchip® ARM Cortex A17 R K3288 Quad Cores 1.8GHz
内存	2G 1333MHz DDR3L DRAM (Max 4GB)
Flash ROM	8GB (Max 64GB)
通讯方式	TCP/IP, WG26, UART(TTL)
指示(补光)	1W, WRG多色指示
喇叭	8Ohm, 2W
显示屏	7吋, 10:16, 800 x 1280 @60Hz, 400nit亮度
外部接口	DC-in, RJ45, USB2.0, OTG, Switch Control
摄像头	高清2百万像素(1920x1080), 支持宽动态, 低照度, 自动白平衡
非接读卡器(选配)	支持ISO14443A/B型, 符合ISO18092标准
输入电源	DC12V
材质	全机身铝材

台湾新北市 捷波资讯股份有限公司
地址：23143 新北市新店区北新路3段207号9楼
电话：+886-2-89132711 邮箱：support_team@jetway.com.tw

USA - Jetway Computer Corp.
8058 Central Ave, Newark, CA 94560, USA
Tel: +1-510-857-0130 Mail: sales@jetwaycomputer.com

中国东莞 福建欣亿达实业有限公司东莞分公司
地址：东莞市长安镇长青南路1号长安万科中心8栋商业办公楼办公605号 邮编 523850
电话：+86-769-2101-8010 手机号：+86-138-2880-2876
邮箱：sales@xydipc.cn



Z-A112-F