

7寸智能门禁一体机

ET-575B-HM-ZD@W-R



产品概述

ET-575B-HM-ZD@W-R 7寸智能门禁一体机是一款高性能、高可靠的智能识别类门禁产品。把宇视智能识别技术完美地融合到门禁产品中，依托深度学习算法，支持智能核验开门，实现人员的精确控制。该产品具备智能识别率高、速度快、光线适应性好等特点。可广泛应用于智慧小区、办公场所、园区等楼宇系统中。

产品特点

- 采用工业级设计，内置嵌入式 Linux 操作系统，性能稳定可靠，外形高端大方；
- 机身采用最新的石墨烯材料制作而成，高强度、高韧性、散热性强、环保，外观呈现金属光泽，美观时尚；
- 采用宇视自主知识产权的深度学习算法模型，智能识别率>99%，误识率<1%，最快识别速度 0.2 秒；
- 内置深度学习芯片，支持本地离线识别，智能（1:N）库容 10000；
- 200 万宽动态摄像头，搭配智能测光，适应多种复杂光线场景下，采集高质量图像；
- 支持双目活体检测功能，有效避免照片、视频等欺骗方式；
- 镜头高度 1.5 米时，识别距离 75cm 处支持身高 1.1m~2.2m 人员的智能识别；
- 集成离线语音合成引擎，支持播报认证成功人员姓名，开放各类语音提示自定义功能；
- 支持休眠模式息屏，保持最低补光亮度，防止夜间晃眼；
- 支持单个人员最多添加 6 张底库照片，大大提升识别速度和通过率；
- 支持刷卡、密码或相互组合的识别等方式控制开门；
- 支持直接控制门锁、开门按钮、门磁检测等，实现门禁管理；
- 支持室外防水；

- 内置麦克风与扬声器，支持与住户室内机双向对讲功能；
- 支持设备本地管理和 web 后台管理，可进行人员录入、参数配置、系统维护等操作；
- 具备防拆、门磁、安检门等报警功能，支持接入消防信号，实现火灾报警联动开门；
- 提供丰富、成熟的 API 接口，支持第三方对设备的人员、记录、配置等自由管理；
- 外接安全模块：支持通过私有 RS485 接入门控安全模块，防止主机被恶意破坏的情况下门被打开。

产品规格

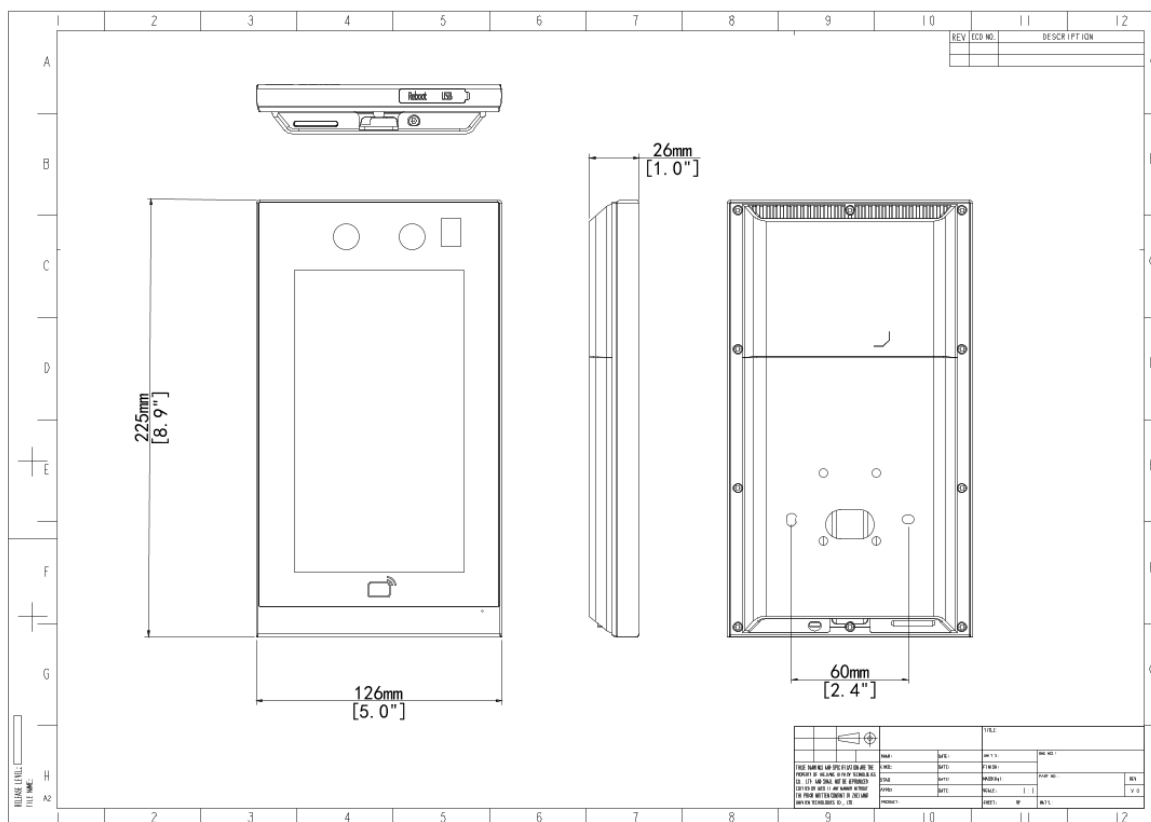
产品型号	ET-575B-HM-ZD@W-R
屏幕	
屏幕尺寸	7 英寸触摸屏
屏幕分辨率	600×1024
触摸屏	支持
屏幕比例	10:16
结构	
面板	玻璃
外壳	前壳塑胶+后壳石墨烯
尺寸(宽*厚*高)	126mm*26mm*225mm
重量	537g
使用环境	室内、室外
安装方式	壁装、86 盒安装
内置模块	
内置麦克风	内置麦克风，拾音距离≤1 米
内置扬声器	内置扬声器
内置读卡器	内置 IC 卡读卡器
接口	
wifi	支持
IO	输入：2 路(IN1/IN2/GND) 输出：1 路 (NC/NO/COM)
串口	串口 1 路 (1 路 RS485)
韦根接口	1 路韦根入(W0/W1) 1 路韦根出(W0/W1)

门锁接口	一组门锁接口(NC/COM/NO/ SENSOR/GND/BUTTON),支持接入阳极锁/磁力锁, 阴极锁, 门磁, 开门按钮
网络	100Mbps 单网口
防拆按钮	支持
电源输入	DC12V(正负 25%宽压范围)
外部接口	
USB	1 路, USB2.0
补光灯	
补光方案	红外补光灯
业务指标	
最大库容	1W
卡号最大库容	1W
多人员库管理	支持最多 16 个人员库
本机记录容量	10 万条事件记录 (不含图片)
工作参数	
功耗	5.8W
工作温度	-20°C-60°C

订购信息

产品型号	配置	产品描述
ET-575B-HM-ZD	W-R	7 寸智能门禁一体机(触摸屏,IC 卡,WiFi)

产品尺寸图



uniview 宇视

浙江宇视科技有限公司

<http://www.uniview.com>

杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号
No. 369, Xietong Road, Xixing Sub-district, Binjiang District, Hangzhou City,
310051, Zhejiang Province, China

客户服务热线

400-655-2828

©2023-2025 浙江宇视科技有限公司版权所有 保留一切权利

免责声明：虽然我司试图在本资料中提供准确的信息，但不保证资料的内容不含有技术性误差或印刷性错误，为此我司对本资料中的不准确不承担任何责任。我司保留在没有通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。