

# 人脸识别智能终端说明书



本产品是一款高性能，高可靠性的人脸识别智能终端产品，依托深度学习算法，具有识别速度快、准确率高的特点。支持人脸识别 1:1 和 1:N 模式，支持 IC 卡、NFC 卡、身份证识别、二维码识别等多种验证方式。

适用于办公区域、酒店、通道闸机、写字楼、学校、医院、商场、商店、社区、公共服务中心及管理项目等需要用到人脸门禁的场所。

## 产品规格表

技术参数		
摄像头	分辨率	200W 高清摄像头
	类型	RGB
	白平衡	自动
	宽动态	110~150db
屏幕	尺寸	8 英寸，全视角 IPS 液晶屏
	分辨率	1280*800
基本参数	CPU	标配 4 核 Cortex-A17
	闪存	EMMC 8G
内存	DDR3	2GB
配件	补光灯	LED 补光
	网络模块	支持有线，2.4G wifi
	继电器	标配支持
	USB 接口	标配 1 个 HOST
	串口	RS232/485/TTL 可选通信
	韦根接口	韦根 26 / 34 自适应传输
基础参数	防护等级	IP66
	电源	DC12V
	工作温度	-13℃~57℃
	恒定湿热试验	40℃±2℃，(93 <sup>±2</sup> <sub>-3</sub> )%，48h, 试验后设备正常工作

静电	±4KV~±8KV
电磁辐射	无频点超标
额定功耗	24W / 36W
安装方式	壁挂、台面支架、立柱、闸机安装
设备重量	1090g
外观尺寸	280*130*25mm

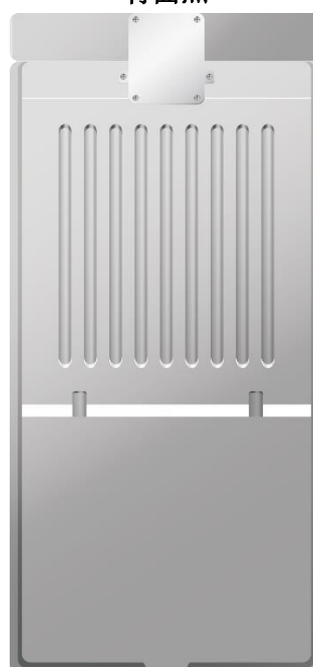
## 外形尺寸

280mm (长) \*130mm (宽) \*25mm (高)

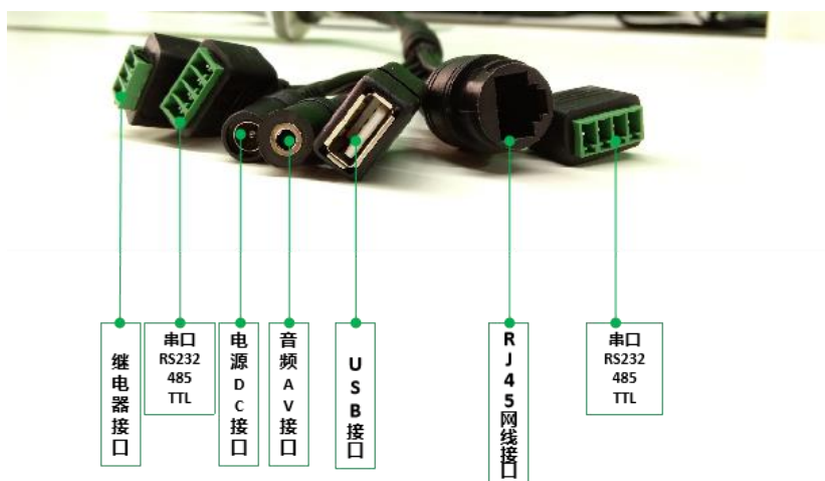
正面照



背面照



设备尾纤接口



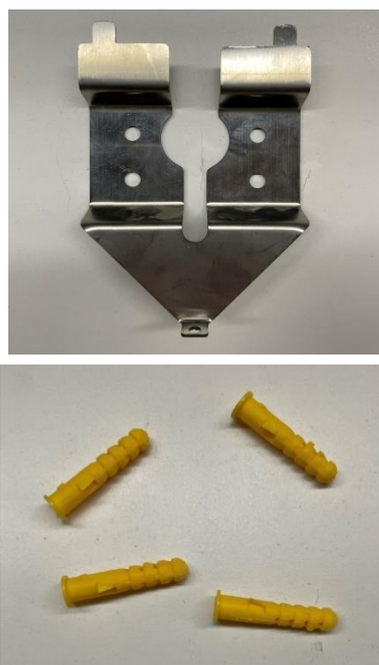
# 安装说明

## 一，壁挂式安装说明

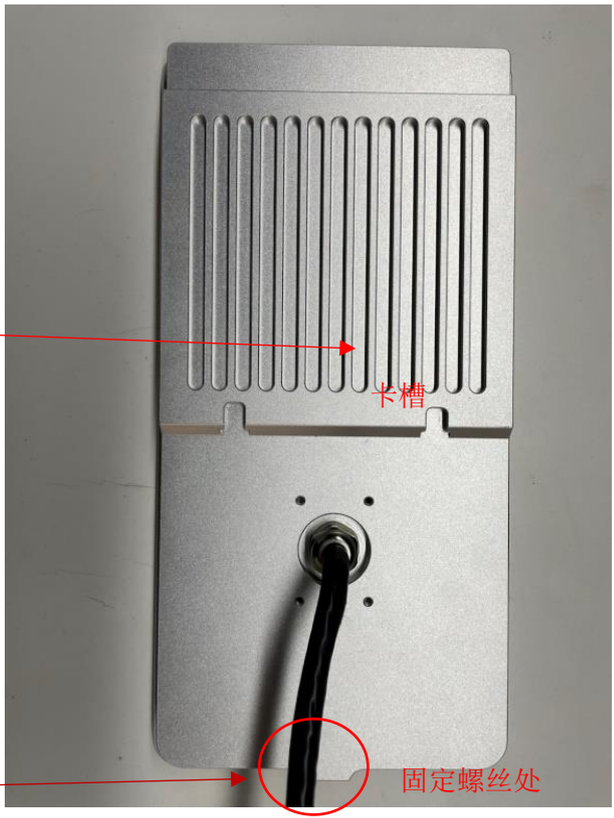
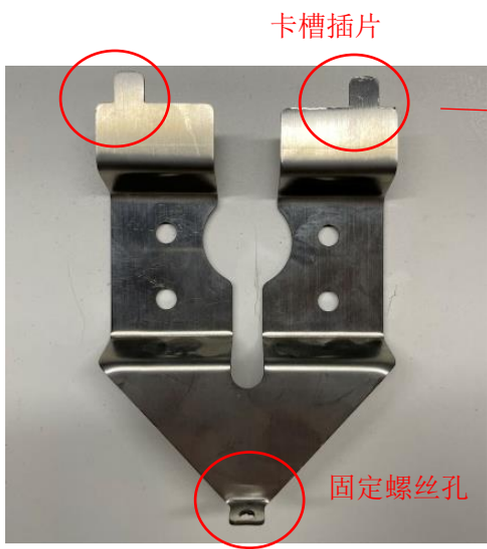
### 安装步骤

①在墙壁上根据挂件孔位，定位 4 个孔位，钻 4 个直径 6mm 膨胀螺丝孔，深度约 5cm，根据接线需求开 1 个穿线孔；

②将随机附赠的膨胀胶塞打入 6mm 孔内，根据下图所示摆放壁挂支架，打入固定螺丝固定安装支架，保持水平线与地面平行，距地面 1.4m。



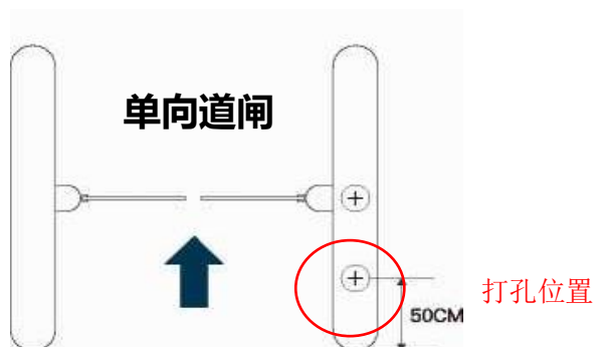
③将壁挂支架固定好后，将设备下方的插槽对准支架上方的卡槽插片插入其中，把固定螺丝拧入固定螺丝孔内，设备安装固定即完成。如下图所示



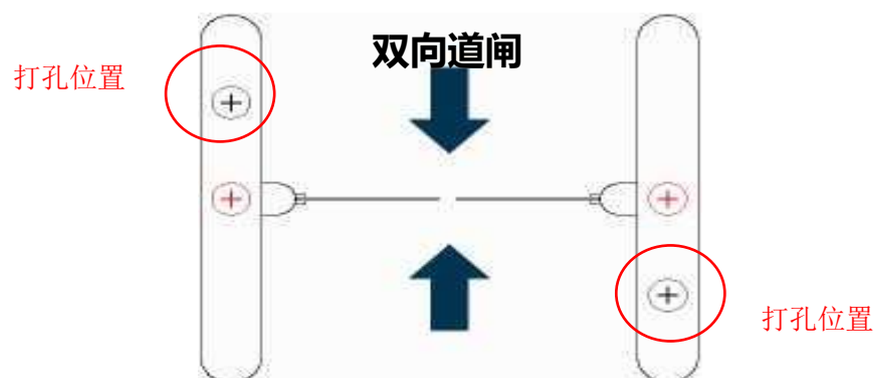
## 二，闸机安装说明

### 安装步骤

①根据安装现场的需求，在闸机上的空间位置（一般前侧）开一个直径 32-33mm 的孔,如图所示。



注意：开孔位置应根据实际应用场景和闸机类型,50cm 仅为参考值。



②拧下立柱最下方的固定螺母，将线缆从螺母穿出。在闸机下方，将线缆及线缆接口穿过螺母，

将螺母对准螺纹拧紧。如图所示



③双手扶住立柱，轻轻转动，将闸机头调整到合适识别角度。