# 2.8寸可见光系列(Linux) 快速入门指南

版本: 1.0 日期: 2020.07





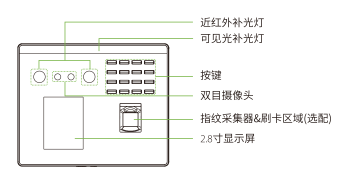


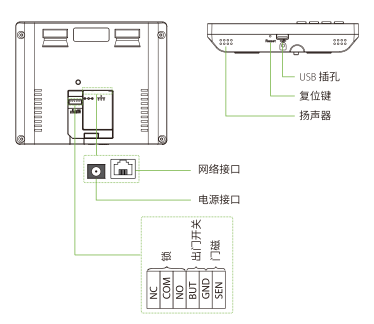






# 1. 设备外观



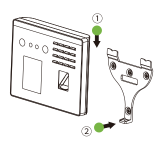


# 2. 设备安装

#### ❖ 设备安装在墙上

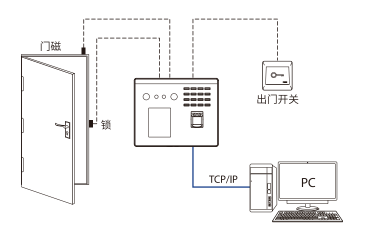
- ① 推荐设备摄像头到地面高度为1.55m(适合身高范围 1.5 1.85m),可适当调整以达最佳效果。
- ② 将后挂板固定在墙上。
- ③ 将设备由上至下挂扣在后挂板上
- ④ 用螺丝固定设备和后挂板。



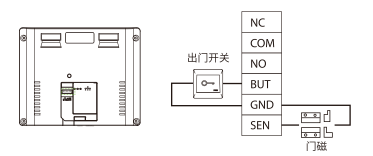




# 3. 门禁系统示意图



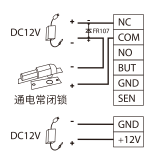
# 4. 连接门磁、出门开关



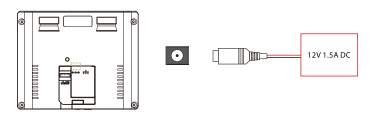
## 5. 连接门锁

本设备可支持常开型和常闭型锁,对通电时打开,断电时关闭的锁,应该使用NO端子,对通电时关闭、断电时打开的锁,应该使用NC端子。以常闭锁为例:

#### 设备与锁不共用电源



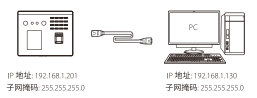
#### 6. 连接电源



- 电源推荐: 12V-1.5A
- 如果和其他设备共用电源,建议电源的供电电流大于总工作电流。

## 7. 以太网连接电脑

通过以太网线连接设备和电脑软件。举例说明如下图所示:



注意:设备连接软件时,请确保设备IP与服务器IP在同一个网段内。进入**通讯设置 > 网络设置 > IP地址**,输入IP地址后进行确定。

## 8. 新增员工

按**M/OK键**进入主菜单界面,选择**用户管理>新增用户**,输入工号、姓名、权限、验证方式、指纹、人脸、密码和用户照片。













# 9. 门禁设置

按**M/OK键** 进入主菜单界面,选择**门禁管理**,进入门禁管理界面,对门禁相关参数进行设置。







## 10. 以太网、云服务器设置(选配)

按**M/OK键**进入主菜单界面,选择**通讯设置 > 网络设置**,进入网络设置界面,对以太网网络地址参数等进行设置。若设备TCP/IP通讯成功,设备待机界面右上角显示通讯成功图标

按M/OK键进入菜单界面,选择**通讯设置 > 云服务器设置**,进入云服务器设置 界面,输入服务器地址和端口号,即软件安装后的服务器的IP地址和端口号。 若设备与服务器通讯成功,设备待机界面右上角显示通讯成功图标 **3**。



## 11. 记录查询

按**M/OK键**进入菜单界面,选择**记录查询**,进入记录查询界面。员工考勤成功 后记录将保存在设备中,通过记录查询可方便查阅员工是否考勤。





## 12. 快捷键定义

按**M/OK键**进入菜单界面,选择**个性设置>快捷键定义**,进入快捷键设置界面。可以将设备上的按键定义为考勤状态键或功能键,设置完成后,按下按键将会显示定义的考勤状态或进入相应的功能界面。







