

# 闸机组网 操作说明

## 版本: V1.0 编号: YCGY-TS-03-005

### 深圳市研成工业技术有限公司



#### 一、闸机 IP 固定

1.1 需要客户申请闸机连接网口的固定 IP 地址

#### 二、防火墙

2.1 客户网络若有防火墙管控,需要申请闸机固定 IP 以外,同时也要开通此 IP 的 1433 默认端口 (注:1433 端口是用于数据库访问的端口)

#### 三、闸机上的参数配置,打开同步程序软件

3.1 ID 编号填写闸机的编号 (在闸机的两端查看下贴纸上的编号)

3.2 IP 地址填写服务器的 IP 地址 (安装数据库的电脑或服务器)

3.3 数据库名填写默认的 SE test (若有修改过,请按修改后的填写)

3.4 用户名填写默认的 sa (若有修改过,请按修改后的填写)

3.5 密码填写默认的 lsoesd.com!@#\$4321 (首字母为小写"i"的大写, 若密码有修改

#### 过,请按修改后的填写)

#### 四、异常处理

4.1 上述参数及网络都配置好以后, 打开同步软件程序



#### 4.2 下图显示为正常的通讯界面

本地	b: 1人,服务器	:1人
校准时间,10:23 配置连接信息	1/15:52/21:53/05:44	+日志只像智豪近10
II编号	T01	
IP	192.168.4.148	
救据库名	SE_test	
用户名	sa	
密码		
获取照片API	□ 人脸同步 *Webapi结尾不要常"	/*
推送照片API		
照片路径 人脸DB	*Webapi靖尾小姜带" *路径靖尾不要带"\"	/*
修改	和置信息 删除	所有人脸信息
		TIDIDE



4.3 若服务器数据库打"X"连接失败,解决方法,在键盘上按住"WIN+R"键调出运行

框输入" cmd" 点确定

🔤 运行	× mm 管理员: C:\Windows\system32\cmd.exe
Windows 将提提你所输入的名称,为你打开相应的程序、 文件夹、文件夹、文件夹、文件夹、文件夹、文件、文件、文件、文件、文件、文件、文件、文件、文件、文件、文件、文件、文件、	Microsoft Windows [版本 10.0.22621.1413] (c) Microsoft Corporation。保留所有权利。 C:\Weara\Administrator\
打开(C): cmd ∨	c.\USers\Aunumistrator/_
确定 取消 浏览( <u>B</u> )	

4.4 在 "cmd" 界面 ping 服务器的 IP 地址, 下图是指 ping 服务器的 IP 是无法 ping 通,

需要找客户工厂 IT 确认



4.5 在 "cmd" 界面 ping 服务器的 IP 地址, 下图是可以正常 ping 通, 是通讯正常

C:\Users\admin>ping 192.168.1.100
正在 Ping 192.168.1.100 具有 32 字节的数据: 来自 192.168.1.100 的回复: 字节=32 时间<1ms TTL=128 来自 192.168.1.100 的回复: 字节=32 时间<1ms TTL=128 来自 192.168.1.100 的回复: 字节=32 时间<1ms TTL=128 来自 192.168.1.100 的回复: 字节=32 时间<1ms TTL=128
192.168.1.100 的 Ping 统计信息: 数据包: 已发送 = 4, 已接收 = 4, 丢失 = 0 (0% 丢失), 往返行程的估计时间(以毫秒为单位): 最短 = Oms, 最长 = Oms, 平均 = Oms

4.6 若可以 ping 通服务器的 IP 地址,但还是连接不上,请确认同步软件程序中的 IP 地址是否填写的服务器地址

4.7 IP 地址可以正常通讯,同步软件程序中的 IP 地址也是填写正确,确认此网口的端口号 是否开启,有没有被防火墙拦截



4.8 在控制面板 - 程序 - 启用或关闭 windows 功能 - 开启 Telnet 客户端, 如下图



4.9 再进入"cmd"程序中输入"Telnet IP 1433",按 Enter键

#### 4.9.1 下图是指端口通讯异常

 管理员:C:\Windows\system32\cmd.exe Microsoft Windows [版本 10.0.22621.1413] (c) Microsoft Corporation。保留所有权利。 C:\Users\Administrator>telnet 192.168.4.55 1433 正在连接192.168.4.55...无法打开到主机的连接。 在端口 1433: 连接失败 C:\Users\Administrator>\_

4.9.2 下图是指端口可以进行通讯 (此界面有光标闪烁代表通讯正常)

