

# 供应河南升降机人脸识别系统，免费技术指导

产品名称	供应河南升降机人脸识别系统，免费技术指导
公司名称	郑州百视特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	金水区东风路太平洋安防汇宝大厦2期1508
联系电话	15903605810

## 产品详情

### 第一部分：TXCZ-2 升降机安全监控系统

一．适用范围及功能概述： 该产品广泛适用于0-99T各种施工升降机、龙门吊、电动葫芦、卷扬机等塞入式传感器测量的起重机械。升降机载荷量达到相应限制重量时，限制器声光报警；控制仪可以输出两组继电器输出触点信号，分别实现静态超载报警、动态极限报警。当重量达到限制重量时，输出继电器触点信号，切断电路，使升降机不能启动运行。 二．安装方式： 升降机轴销式安装（轴销式传感器安装在导轨托架与吊笼吊耳连接轴处）。曳引绳安装检测起重机钢丝绳张力或绳头板安装。 三．主要特点：

1. 限制器采用LCD液晶显示；分别用中英文显示额定载荷值及实时载荷值，调试状态显示调试信息，并记录当时工作状态，可记录5000次报警记录。
  2. 可按要求进行触点输出，以实现控制升降机运行。
  3. 克服升降机启动时的惯性误报警。
  4. 传感器采用铬镍钼合金材料，一体化结构，过载能力150%，精确线性输出，回差小。
  5. 具有故障自诊断功能，当系统故障或断电时输出超载信号。
  6. 传感器结构紧凑，安装方便。
- 四．技术指标： 开关电源输入：220 V 开关电源输出：AC12（-15~+10%）V 精度：1.0级  
灵敏度：< 0.1% 控制回差：< 1% 工作温度：-30~60 传感器过载能力：150%

#### F1:开机画面

打开电源，显示屏显示开机画面2秒，内容可根据客户需要更改。

F2:正常工作画面 1秒后进入正常工作状态，显示当时的实际重量，随着吊箱的重量变化，实际重量的数据与比例尺与百分数随之变化。 F3:满载时工作画面 到吊箱的实际重量达到额定重量90%时，微机自动开始记录，每秒记录1次，第1路继电器停止工作，可以控制升降机只下不上。

F4:超载时工作画面 当吊箱的实际重量达到额定重量110%时，第2路继电器工作，可以控制升降机上升接触器停止工作，重量回到正常后，报警解除记录停止。接触器恢复工作。 F5：中英文转换  
按键EN出现光标，按键确认转换为英文，在英文时同上操作转换为中文。

#### F6：查询历史记

按键“记录”出现光标，查历史超载记录。

F7:进入设置状态 按3次,按输入正确密码进入设置状态,如30秒无动作自动返回工作状态。注:初始密码为000001

F8:选择更改项目

按键调整光标,选择更改选项,按键选定,按设置数据,返回或30秒无动作默认返回。

调节设置状态操作步骤 F1.调节时间

进入设置状态,按键移动光标。如在年、月、日、时、分、秒(秒数需调0),按键来调节所需要的数据。 F2.调节额定重量 注:升降机额定载荷为2T时,此项可不调。现场调节实际重量

把升降机吊笼放到最底端,凭密码进入设置状态。按键移动光标到校准,把校准数据设置为“1.00”,依次按键进入正常工作画面。

二.把升降机上升到离开地面后,凭密码进入设置状态,按键移动光标到实际重量,按确认键变换小光标,把实际重量数据设置为“00.00”,依次按键进入正常工作画面。三.把升降机下降后装载货物,如2吨,把升降机上升到离开地面,进入设置状态,把光标移动到校准,通过+、-键调节校准把实际重量调整至2吨,依次按键进入正常工作画面。(请牢记校准率)

注:升降机生产厂家在装机试验时,针对同型号机器,可直接输入首次调节时校准率来调节机器。

升降机轴销式安装(轴销式传感器安装在导轨托架与吊笼吊耳连接轴处)

曳引绳安装检测起重机钢丝绳张力或绳头板安装

注:因销轴式传感器的安装位置及钢丝绳的角度不同,设置不同的放大倍数。产品保养与维护:

保养和维护的前提是升降机仍然可以保证安全。在此给出保养与维护的一般信息。

必须在获得准许的条件下执行维护任务;确保工作的场地安全,做好所有的安全

预防措施。 2.绝对不要自行改造该产品。否则有触电、人员受伤的危险。

3.请电气专业工程人员进行维护操作,严禁将线头或金属物留在产品主机内部。

否则有发生火灾的危险。

4.当任何的电气设备拿去维护时,确保任何暴露在原地的设备没有安全隐患。 注意事项

1.不要放在潮湿的地方,防止主机受潮; 2.不要与硬物碰撞,以防受损;

3.不要私自拆开主机; 4.不要与强磁场物品放在一起; 5.防止短路。 质量保证与售后服务:

1客户满意是我们的宗旨,质量是公司的生命,本产品均采用多项独有关键技术,技术先进,质量可靠。

2本公司所有产品在出厂前都经过严格检验和调试,都配有详细的安装说明和

操作说明,安装操作方便,并且在条件允许的情况下,可以由公司技术人员为您安装调试。

4保修政策:(见产品保修规定) a整机保修一年。 b产品在保修期内本公司提供无偿技术服务和免费保修;保修期限以外产品,公司将免费维修(更换配件除外)。

c产品因人为原因引起的故障与损坏不属于保修范围。 d销轴传感器使用寿命为1年,到使用期限的销轴传感器请及时与本公司联系调换销轴传感器,对于超出使用寿命销轴传感器所引发的事故,本公司概不负责。 重要提示:如产品带有指纹开机功能请阅读以下指纹感应卡一体机说明!

**第二部分:指纹感应卡一体机使用说明**

超载保护器上电后是报警状态,提示“请按指纹开机!”,按下指纹或打感应卡,可解除报警,超载保护器进入正常工作状态。在超载保护器正常工作时,按下指纹或打感应卡,会再次提示“请按指纹开机!”,超载保护器处于报警状态。

产品展示

指纹登记说明

在正常工作状态下,长按住MENU键,进入“管理者请确认”界面。请刷一下感应卡进入主菜单操作界面。显示如下:在界面中按方向键可以选择相应的菜单。例如选择“用户管理”,按“MENU/OK”键进入二级菜单页面如下:“用户管理”共两个二级菜单,分别为“登记”和“删除”。选择“登记”按“MENU/OK”键进入。界面类似如下:在界面的下方都有操作提示。

号码：按方向键可调整号码，现在0000000001号已占用，设置时请不要使用。姓名：号码设置完毕，按“MENU/OK”键进入姓名设置，在姓名设置栏按“MENU/OK”键，进行指纹或感应卡登记，指纹登记需输入两个手指指纹。权限：权限设置请选择“用户”。备注：可以不用填写。

### 第三部分 施工升降机远程智能监控系统

系统包含电梯安全监控管理平台软件、信息采集单元、信息传感单元三大部件，电梯安全监控终端为系统核心数据处理单元。本公司产品具备以下功能：

- (1) 具有良好的抗环境干扰能力 施工升降机安全监控系统具备良好的环境适应性和抗干扰功能，满足在建筑施工工地-20 —60 工作环境及雨雪天气正常工作要求，同时系统装置应具有良好的抗环境干扰能力。
- (2) 现场声光预警、报警功能 施工升降机安全监控系统具备声光预警、报警功能。通过蜂鸣器和报警灯，在施工升降机工作参数达到额定能力的90%以上时，向司机发出断续的声光预警，在施工升降机工作参数达到额定能力的100%以上时，装置发出连续清晰的声光报警，只有在降低到额定工作能力100%以内、90%以内时，报警、预警才能解除。
- (3) 显示功能 施工升降机安全监控系统具备显示记录功能。系统同时以清晰形象的字符方式向司机显示施工升降机当前主要工作参数与额定参数。主要工作参数包含当前载重量和额定载重量。
- (4) 便捷的适用性设置功能 施工升降机安全监控系统具备便捷的适用性设置功能，确保技术参数与施工升降机固有技术参数相符，能够方便地安装在各种厂家生产的各种型号施工升降机上并良好运行。安装施工升降机安全监控管理系统不改变施工升降机原有的安全装置，只作为原有安全装置的有效补充，发挥作用。
- (5) 与远程监控平台对接功能

施工升降机安全监控系统采用GPRS模式，与项目部监控平台、企业平台和第三方监控平台进行无缝衔接，实现全方位监控。

- (6) 楼层呼叫单元 根据需要，每层安装一个呼叫器按键，并根据需要，设定呼叫器按键楼层号码，需要电梯的工人按动按键后，放置于塔机操作工前面的呼叫器主机即可显示呼叫楼层号码，操作人员即可启动电梯到达工人等待楼层。