



# WL-SSP-1632C08 型传感器信号处理器

---

产品使用说明书

USER' S MANUAL

WL-SSP-1632C08 型传感器信号处理器是一种用于平板式动态汽车衡的现场信号处理器，一般与 XK3208-C13 电子称重仪表配合使用。

### 基本参数

外形尺寸：332mm×232mm×125mm

外壳材质：铸铝

供电：24VDC±5%

可最多连接称重传感器数量：32 只

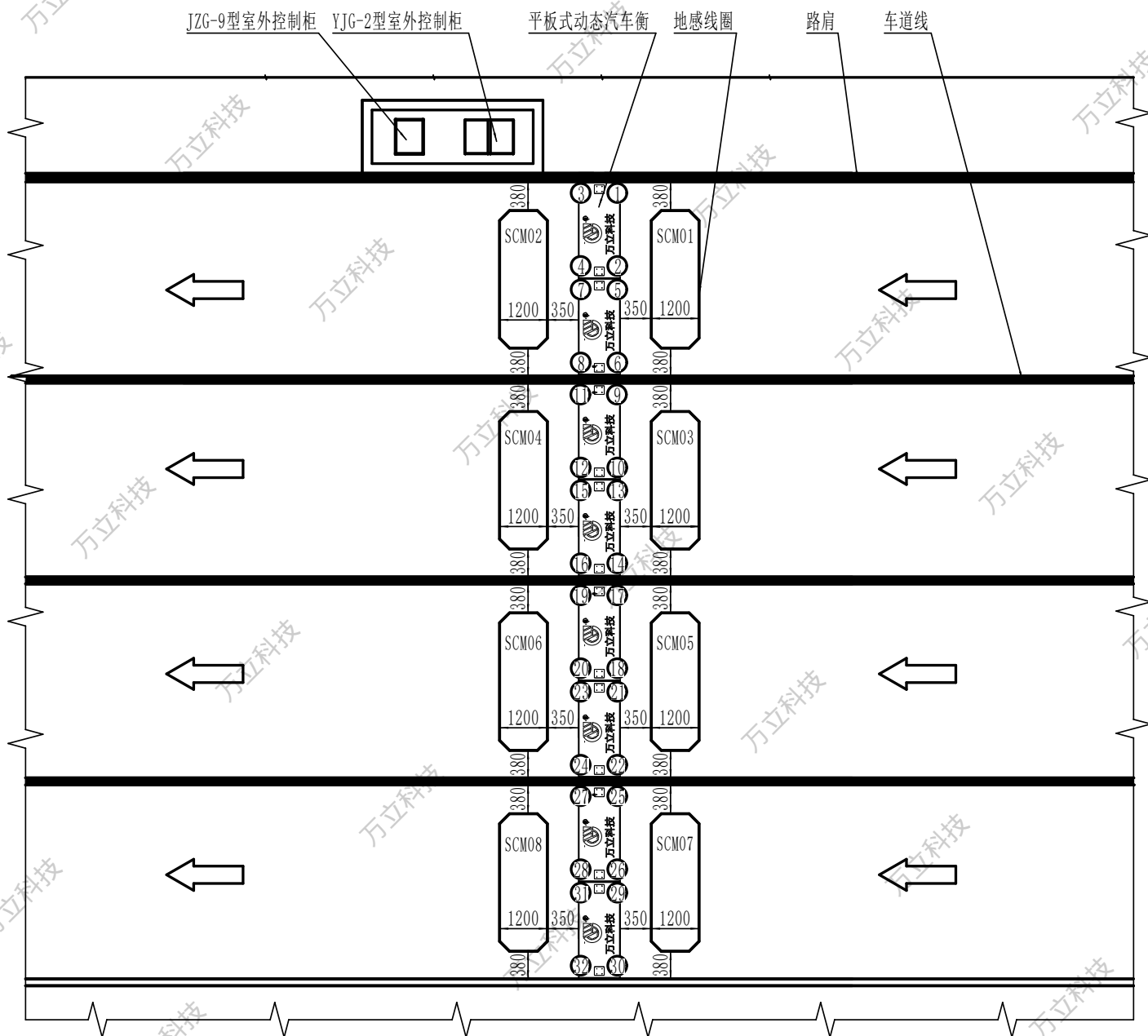
重量：约 5.0kg

防护等级：IP65

功耗：24W(Max)

可最多连接地感线圈信号数量：8 个

### 接线



平板式称重系统设备布置示意图

山西万立科技有限公司

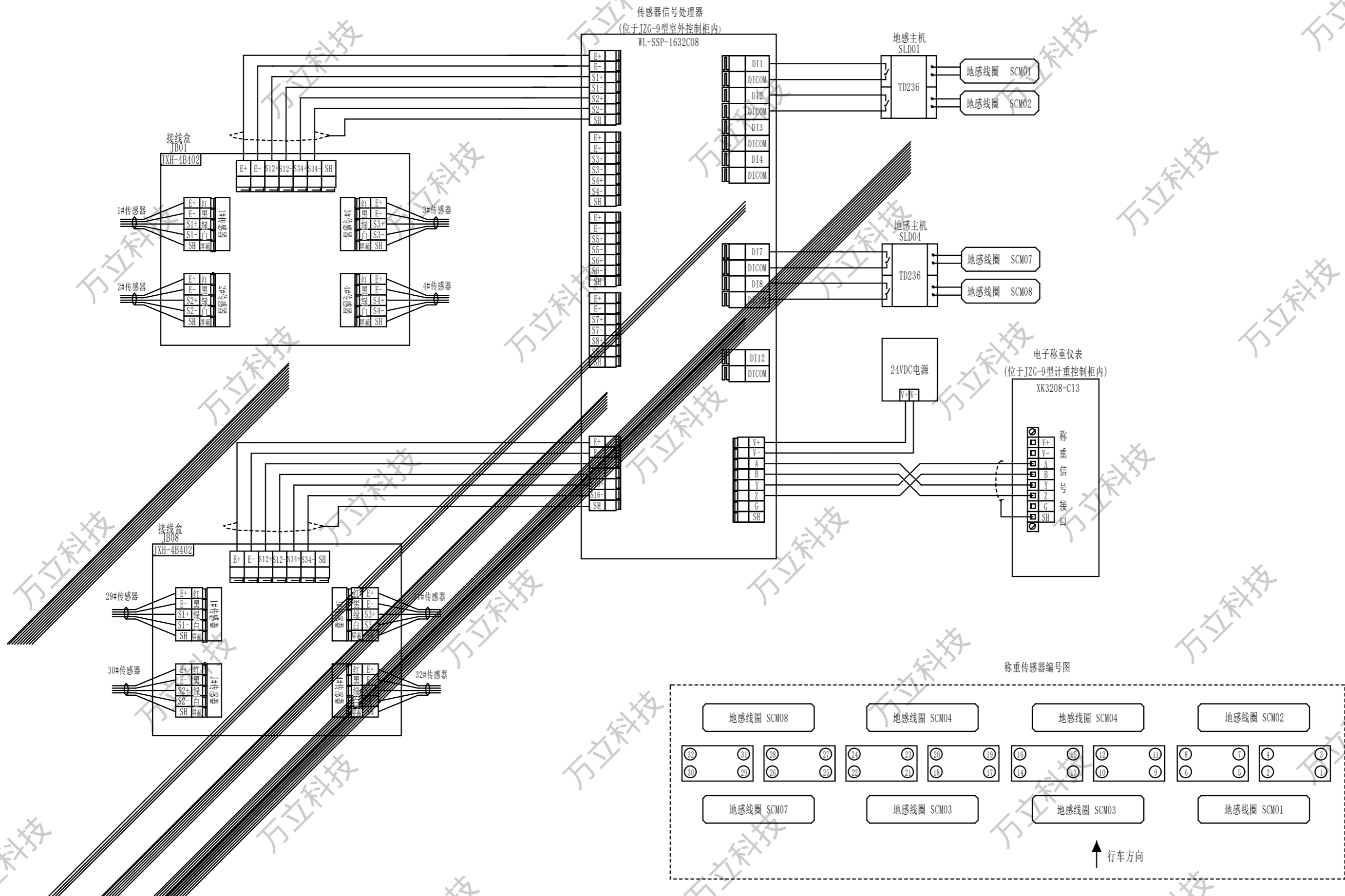
邮政编码：030032

联系地址：太原市小店区龙兴街9号万立大厦

联系电话：0351-703 5038

0351-702 1144

网址：www.wlkj.com



WL-SSP-1632C08 型传感器信号处理器接线图

显示

开机显示

```
WL-SSP-1632C08  
Ver: 1.1  
Date:20200917
```

产品型号  
软件版本  
版本日期

运行显示

```
1111111111111111  
27.8 / 0.0%  
1:-2519/-2786  
2: -168/-132
```

前12位对应12路线圈信号，DI和DICOM短接时为0，断开为1

称重通道（1-16）：实时内码/零点内码

WL-SSP-1632C08 型传感器信号处理器显示说明图

山西万立科技有限公司

联系地址：太原市小店区龙兴街9号万立大厦

邮政编码：030032

联系电话：0351-703 5038

0351-702 1144

网址：www.wlkj.com