

# S1209 电位计隔离变送器

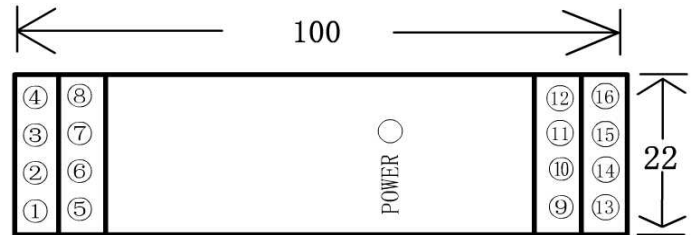
## 单路输入 双路输出

### 产品特性

- 内置恒压源
- 三端口隔离, DIN T型导轨装

### 外型尺寸 (mm)

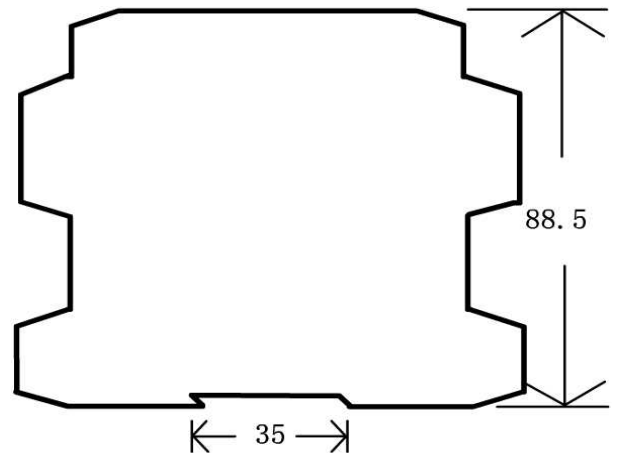
俯视图



### 输入、输出范围

最大输入范围	可选输出范围
0~100Ω	0~20mA
0~200Ω	4~20mA
0~500Ω	0~5V
0~1K	1~5V
0~2K	-5~5V
0~5K	0~10V
0~10K	-10~10V

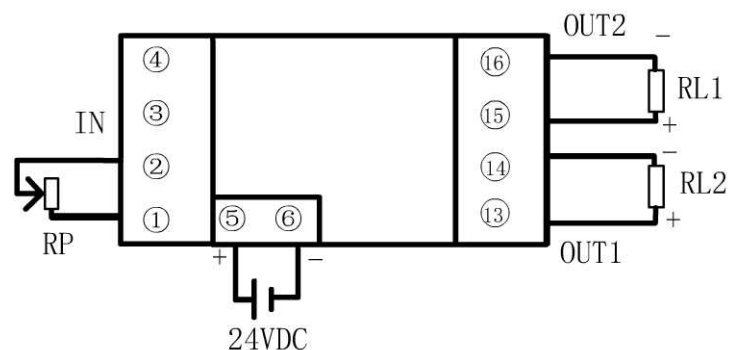
侧视图



### 技术参数

- 激励方式: 恒压
- 输出负载电阻: 电压型:  $\geq 10K\Omega$   
电流型: 0~500Ω
- 隔离: 输入、输出及电源三端口相互隔离
- 绝缘强度: 1000V DC/1 分钟
- 电源电压: 24V DC + 10%
- 电源电流: < 60mA
- 精度: 0.2%
- 响应频率: 10Hz
- 工作温度: -20℃~70℃

### 接线方式



### 使用方法

- 使用前, 需预热 15 分钟