

S1105 低频差分隔离变送器

单路输入 单路输出

产品特性:

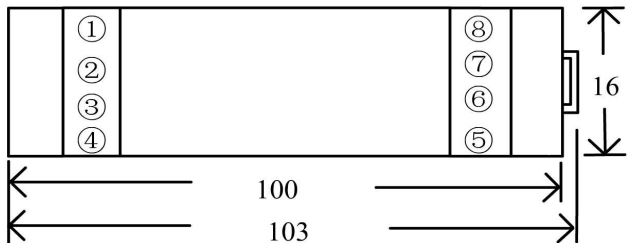
- 三端口隔离, DIN T型导轨安装

输入、输出范围:

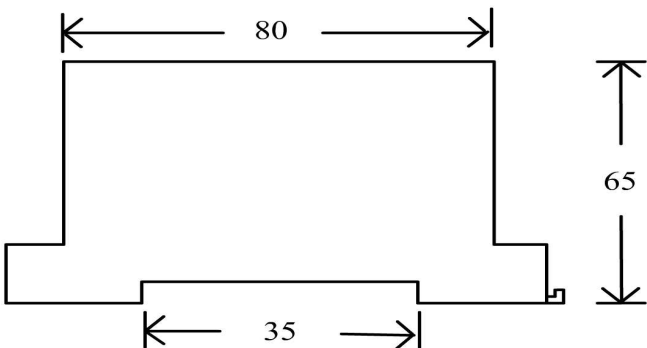
最大输入范围	可选输出范围
-500~500 mV	0~20mA
0~500 mV	4~20mA
-2~2V	0~5V
0~2V	1~5V
-5~5 V	-5~5V
0~5 V	0~10V
-10~10 V	-10~10V
0~10 V	
0~10mA	
0~20mA	
4~20mA	
-20~20mA	

外型尺寸: (mm)

俯视图:



侧视图:



技术参数:

- 输入阻抗: 8M
- 输出负载电阻: 电压型: $\geq 10\text{K}\Omega$
电流型: $0\sim 500 \Omega$
- 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 $\pm 10\%$
- 电源电流: $< 40\text{mA}$
- 精度: 0.2%
- 响应频率: 10Hz
- 工作温度: $-20^\circ\text{C} \sim 70^\circ\text{C}$

接线方式:



联系我们:

销 售: 刘新蕊 13320969869 QQ:304425512

技术 支持: 赵 工 13730664512 QQ:1163668964