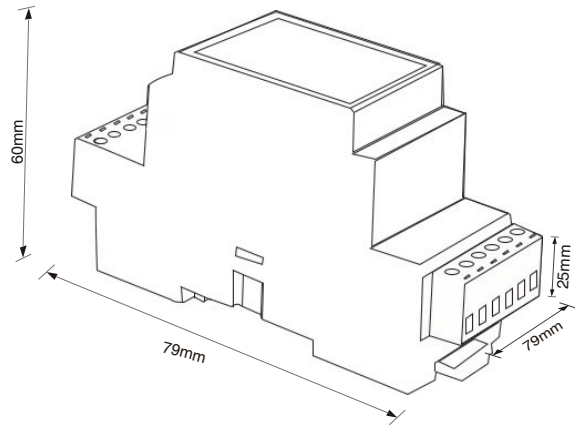
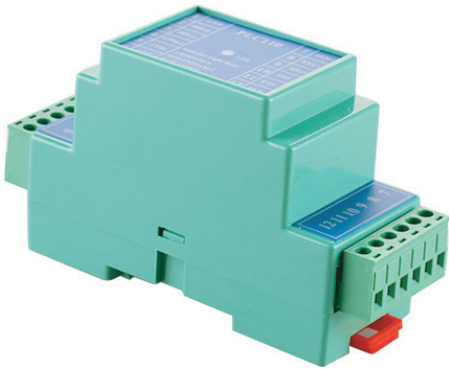


PLC110 模拟变送器

PLC110 Analog Transmitter

Dimensions 外形尺寸 (in mm)



特点 Features

- 体积小、造型美观、方便适用
- 适用于所有电阻应变式称重传感器
- 数字滤波功能
- 双向隔离串行口功能，具有 RS485 通讯接口方便与上位机通讯
- 塑料外壳可安装在 DIN 导轨上
- Small volume, unique design, easy operation
- Be suitable for resistance strain sensors, force transducers.
- Automatic zero -tracking
- Serial communication interface: RS232 or RS485
- The plastic housing can be mounted on DIN rail

技术参数 Specifications

电源	: 直流 12-24V	Power Supply	: DC12-24V
工作温度	: -10°C -40°C	Working	: -10°C -40°C
输入灵敏度	: 0.1μV/格	Output range	: 0.1μV/d
传感器电源	: 直流 5V 200mA(max)	Sensor excitation	: DC 5V 200mA
功率	: 最大 6W	Consumption power	: MAX 6W
A/D 转换方式	: Σ-Δ	A/D Conversion	: Sigma-Delta
输出	: RS485	Output	: RS485