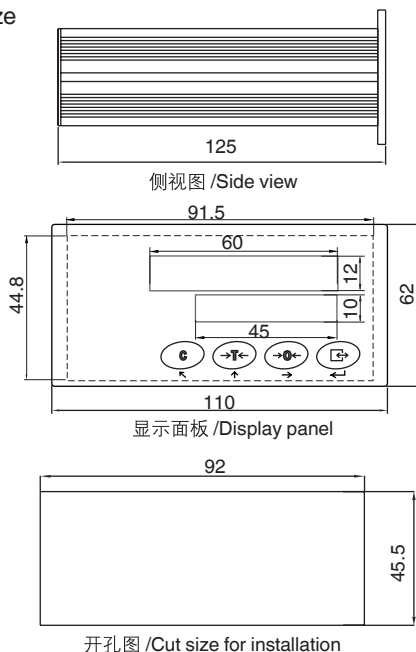


仪表 /Instrumentation

B6494

尺寸 / Size



特点和用途 / Features&Applications

- 数字显示仪表，防护等级：IP65
- 中英文菜单，高精度
- 2DI 输入和 4DO 晶体管输出
- 峰谷值保持功能
- 支持 999,999 显示分度
- 16位A/D转换
- 1200~57600波特率自适应特性
- 轻触式按键自动清零
- 同时满足模拟信号和数字信号输出

- Numeric display
- IP65 protection
- Chinese/English menu display, high resolution
- 2DI digital input and 4DO digital output
- Min. or max. value display .
- Support max. 999,999 divisions
- 16 bit A/D channel
- 1200-57600 baud rate adaptive communicate
- Easy reset function
- Provide RS232 and RS485 interface



技术参数 / Technical Parameters

参数	Specifications	技术指标/Technique
工作电压	Power supply	24VDC
最大功率	Maximum Power	≤6W
显示位数	Digits	6
激励电压	Recommended excitation	5VDC
1路称重信号输入	Signal Input	0...2mV/V
标定方式	Electronic identification	数字加载 (Digital loading)
零位漂移	Zero drift	±0.1uV/°C
增益漂移	Gain drift	±5ppm/°C
综合精度	Accuracy	0.1%
开关量输入	Digital input	2DI
开关量输出	Digital output	4DO
采集频率	Acquisition frequency	≤960Hz
模拟量输出	Analog output	4...20mA;0...20mA;0...5V;0...10V
模拟量输出精度	Analog output accuracy	16bit
模拟量调节方式	Analog adjust mode	Digital adjust
通讯接口	Communication interface	RS232/485
通讯协议	Communication protocol	Modbus RTU、FREE
工作温度	Operation temp range	-10...40 °C
存储温度	Deposited temperature	-40...60 °C
相对湿度	Relative humidity	≤85%RH
外壳材料	Material	Aluminum alloy (铝合金)
防护等级	IP Class	IP54
重量	Weight	0.44kg