

## LC0931 电流型应变压力传感器

### 特点:

- 二线制电流输出型;
- 全不锈钢外壳;
- 防护等级: IP68;
- 适用于流体压力的测量。

### 主要技术指标:

- 量程: 3MPa  
(1-10MPa 可定制)
- 精度等级: 0.1 级
- 工作介质: 中性
- 零点输出: 4mA
- 满量程输出: 20mA
- 安装方式: M20×1.5
- 输出电缆长度: 3 米 (可定制)
- 供电电压: +8 - +20V<sub>DC</sub>
- 防护等级: IP68
- 重量: 170gm
- 安装方式: M20×1.5
- 温度范围: -40℃~+85℃
- 接线方式: 红 (白): 电源+ 和 输出+  
绿 (黑): 电源 GND 和 输出-

外形尺寸图 (单位: mm):

