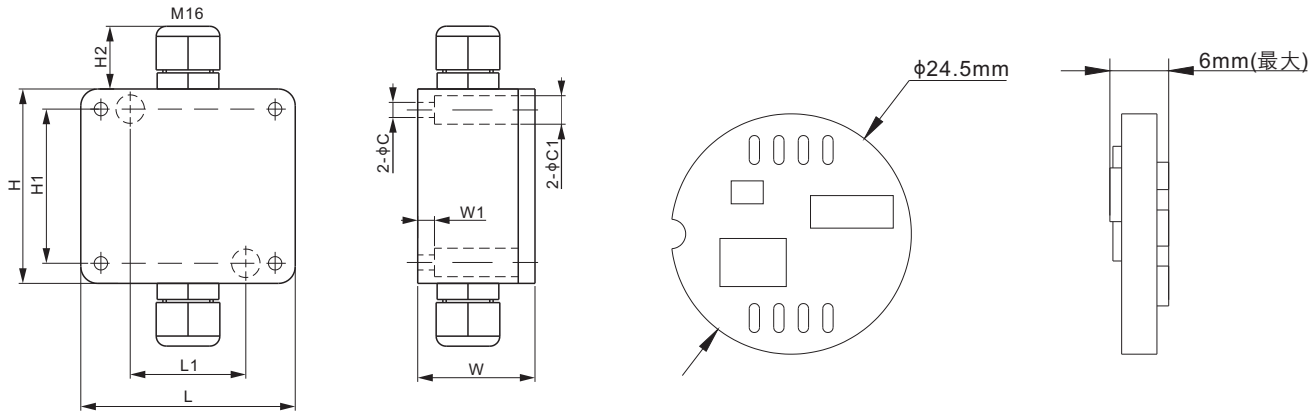


放大器, 铝制外壳



特点：

- 体积小, 可置于传感器内部
- 单输入口, 可直接连接1只350Ω 传感器, 或通过接线盒连接4只350Ω (或更大阻抗) 传感器
- 采用24位高精度AD转换器及高速微处理器
- 内置数字滤波器, 抗干扰能力强
- 支持9点多段非线性标定
- 可称重、拉压力、扭矩等多种应变桥式传感器



尺寸

	C	C1	H	H1	H2	L	L1	W	W1
mm	4.5	8.5	58	46	18	64	34.5	35	5
inches	0.2	0.3	2.3	1.8	0.7	2.5	1.4	1.4	0.2

技术参数

适用的传感器类别		所有应变式传感器
供电电源	V DC	6~24
输入范围	mV/V	0.8~3.9
输出信号		RS232/RS485
通讯协议		MODBUS
内部分辨率		>1000000
温度系数		优于 100ppm
工作温度	°C / °F	-30 - 80 / -22 - 176
供传感器激励电压	V	5

货号

只有数字板		
货号	通讯接口	毛重(kg)
DGB-DM2507.....	RS232.....	0.02
DGB-DM2508.....	RS485.....	0.02
数字板带外壳		
货号	通讯接口	毛重(kg)
A1A-D2507.....	RS232.....	0.15
A1A-D2508.....	RS485.....	0.15

接线图

