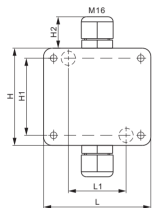
ANYLOAD

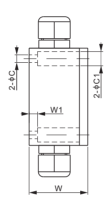
放大器,铝制外壳

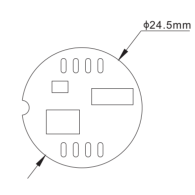


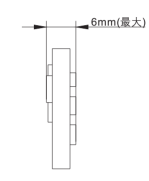
特点:

- 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

	С	C1	Н	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)
	RS232RS485	
货号	通讯接口	毛重(kg)
	RS232RS485	

