

TS3 模拟了Gefran 的mV/V熔体压力传感器 (M3和W3系列)在各种压力等级下的输出。

TS3 模拟了所有基于张力计的传感器，并适用于6针 (TS36)或8针 (TS38)的型号。

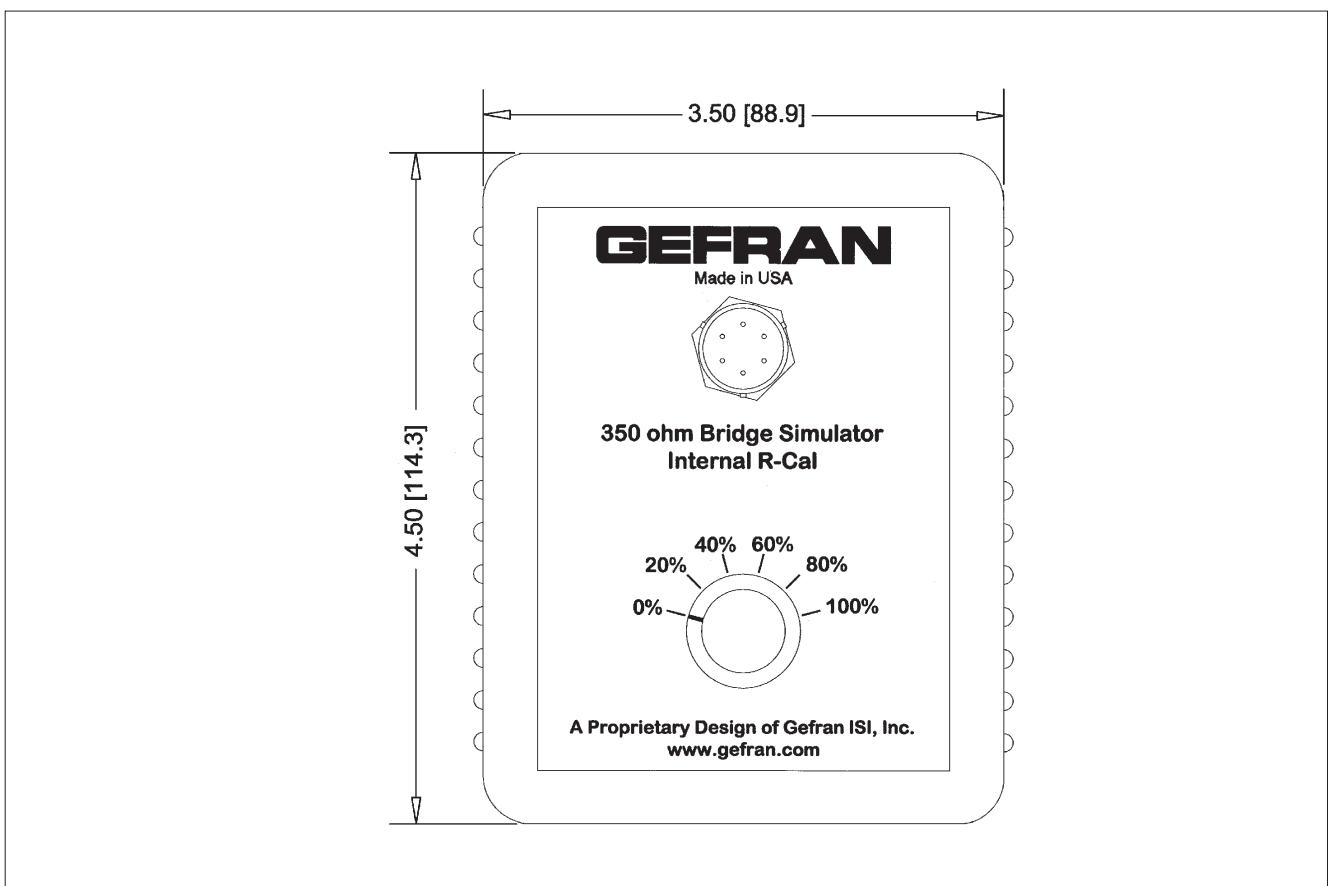
主要特征：

- 精度优于 $\pm 0.25\%$ FSO (± 0.05 mV/V)
- 价格低廉
- 轻量易用
- 内部桥路电阻 350 Ω
- 标准 80% FSO R-Cal
- 可选证书 GTP (更高保护)

技术数据

精度	$\pm 0.25\%$ FSO
模拟桥路电阻	350 Ω (nominal)
内部 R-Cal	80% FSO (2.66 ± 0.01 mV/V)
输出等级	0% FSO ± 0.005 mV/V 20% FSO ± 0.005 mV/V 40% FSO ± 0.005 mV/V 60% FSO ± 0.005 mV/V 80% FSO ± 0.005 mV/V 100% FSO ± 0.005 mV/V
输入电压	6-12 VDC (推荐 10Vdc)
电气连接	PT07A-10-6P (6-pin) PT07A-12-8P (8-pin)

机械尺寸



订货代码

