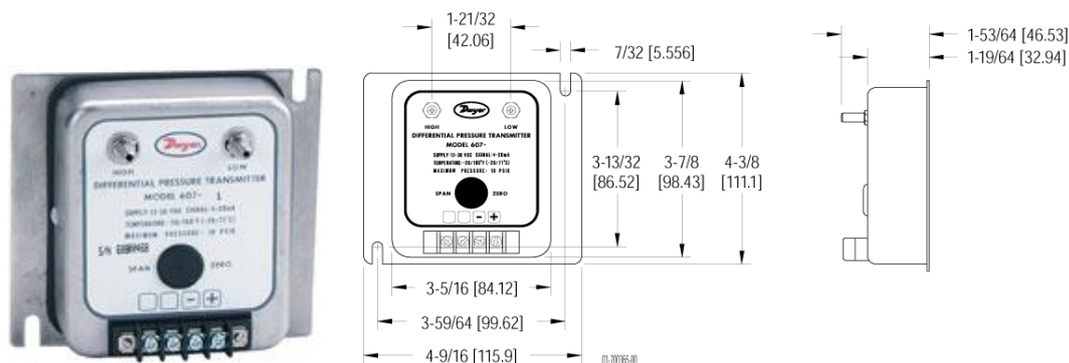


## 607 系列 差压变送器

±0.25%或±0.5%满刻度精度，量程可小到 0-0.1 英寸水柱



607 系列差压变送器能够测量非常微小的范围，并具有超级的稳定性和可靠性，对于大多数应用场合，它具有±0.25%或±0.5%的精度，测量范围从 0-0.1 英寸水柱到 0-25 英寸水柱。超薄玻璃纤维复膜硅膜片的设计可抵抗振动和颤动，特别是消除漂移。每个变送器都带有 NIST 证书。NEMA-2 防护等级的牢固的不锈钢外壳可保护其不受湿气和灰尘的影响。可用于空气和其它兼容气体。

### 规格

介质：空气和不易燃，不腐蚀的兼容气体

精度：±0.5%或±0.25%F. S.

稳定性：±0.5%F. S. O. /每年

温度范围：-20-160° F(-29-71°C), 10-95% RH

压力范围：10 PSIG(0.69 bar)

温度补偿范围：35° 到 135° F(2-57°C)

温度影响：±0.015%F. S. /° F(零点和量程)

电源：12-36 VDC

输出信号：4-20 mA

量程和零点调整：互相独立的电位器，±10%满量程调节

相应时间：最大 250 msec

回路电阻：0 - 1045 ohms

电流消耗：3.6 mA 最小

电气连接：旋紧接线端

压力连接：软管连接，不锈钢接头，适用于 3/16" (4.76mm) I. D. 管

外壳：300 系列不锈钢 (NEMA 2)

重量：1.04 磅(472 克)

认证：CE

### 型号

型号	量程 (英寸水柱)
607-0	0-0.1
607-01*	0-0.1
607-1	0-0.25
607-11*	0-0.25
607-2	0-0.5
607-21*	0-0.5
607-3	0-1.0
607-4	0-2.0
607-7	0-5.0

型号	量程 (英寸水柱)
607-71*	0-5.0
607-8	0-10
607-0B	0.1-0-0.1
607-1B	0.25-0-0.25
607-2B	0.5-0-0.5
607-9	0-25
607-3B	1-0-1
607-4B	2-0-2
607-7B	5-0-5

\*号的可达±0.25%F. S.