

PN3000系列·数字显示压力传感器

- ▶ 耐高压设计
- ▶ 测量范围从0...1bar到0...800bar
- ▶ 全金属外壳, 4位LED数字显示
- ▶ PNP/NPN可设置
- ▶ 4...20mA/0...20mA可设置; 1...5V/0...5V可设置
- ▶ 显示头可旋转



PN3000系列采用陶瓷传感器进行压力测量,信号由后部处理电路处理后转换标准工业电信号输出并显示。全金属外壳设计,采用高亮型LED数字显示,使得该系列产品能够被用于各种工业场合。双键设计和用户友好的菜单使产品使用更加方便。多种连接方式可以充分满足各种特定的安装需求。可330°旋转的显示头能保证在不同安装方式下获得最佳的观察角度。

Specifications 规格表

供电电压	12...30VDC
空载电流消耗	最大30mA, 24VDC供电
开关输出	
输出类型	推挽式 (同时兼容PNP及NPN), 常开常闭可设定
S1, S2输出电流	<500mA
响应时间	<10ms
电压降	<1V
开关准确度	≤±0.25%量程
电流型模拟输出	
输出类型	三线 0...20mA/4...20mA 可设置
负载RA	RA≤0.5KΩ
电压型模拟输出	
输出类型	三线 0...5V/1...5V 可设置
负载RA	RA>10KΩ
接线保护	反相, 过载, 短路保护
显示	
设计	红色 4位 8mm 高亮度 LED
显示范围	-1999...9999
准确度	≤±0.25% fs
稳定性 (年漂移量)	≤±0.3%量程
温度	
介质温度	-40...+85°C
环境温度	-40...+85°C
材料	
表头外壳	304不锈钢, PC
壳体	304不锈钢
介质接触部分	316不锈钢
密封	FKM(NBR,PTFE,EPDM,FEP,FFKM,FVMQ可选)
防护等级	
IP65	测量范围≤50bar
IP67	测量范围 50bar/M12×1接插件
出线方式	M12×1接插件
过程连接	G1/4外螺纹ED密封,G1/4内螺纹, NPT1/4外螺纹

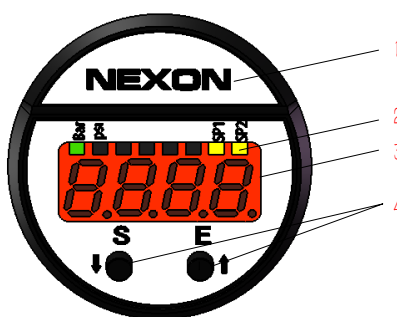
Applications 应用

- ▶ 液压和气动
- ▶ 机床
- ▶ 泵和压缩机
- ▶ 机械制造
- ▶ 真空技术应用

Technical Data 技术参数

压力范围	bar	1	2	5	10	16	25	40	60	100	160	250	400	600
	psi	15	30	75	145	230	370	580	900	1500	2300	3600	6000	9000
最大过载压力	X	×5			×3			×2			×1.5			×1.3
最小损坏压力	X	×6			×4			×3			×2			×1.6

Set Panel 设定面板



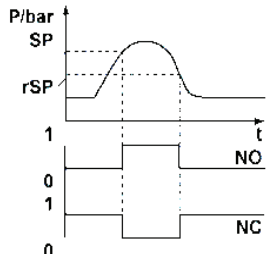
- 1 - LOGO
 2 - 八个状态指示灯
 3 - 4位LED显示窗
 4 - 设定按键

S + E	>2秒进入设定状态 / 确认设定
S	向下切换菜单项 / 改变某一位数值
E	向上切换菜单项 / 切换设定位

Functional Specifications 功能说明

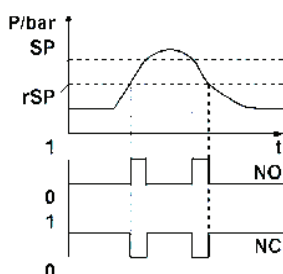
Hysteresis Mode 迟滞模式

迟滞功能主要是当压力值在设定点附近波动时保持开关输出稳定 在压力上升过程中当压力值大于SP1时开关输出动作，在压力下降过程中压力值要小于rP1时开关输出才释放。



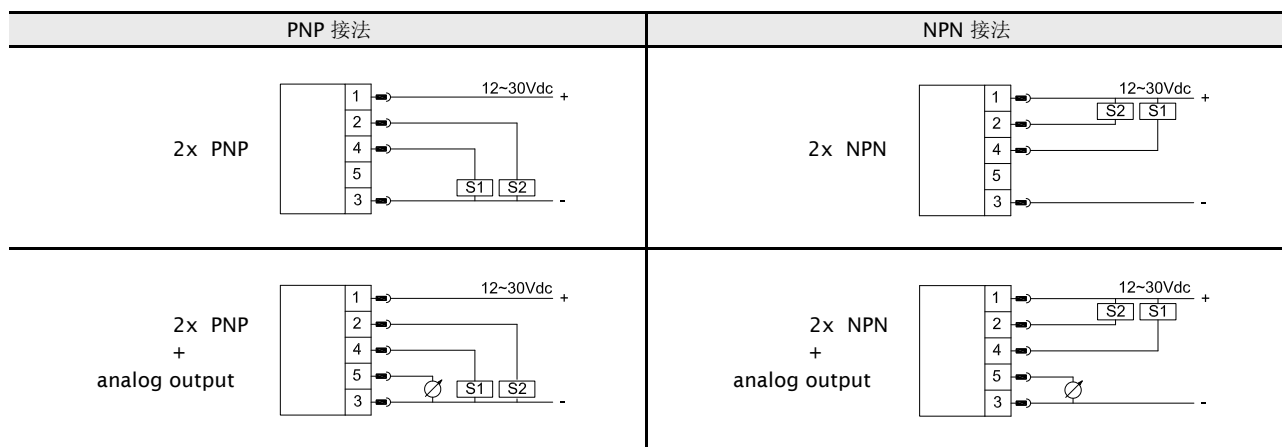
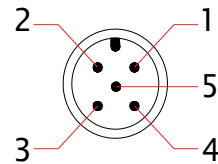
Window Mode 窗口模式

窗口功能可使产品用来监视压力值是否超出一个特定的压力范围。当压力值在rP1和SP1之间时，开关输出一种状态，而当压力值处于这个范围之外时开关输出另一种状态（与前一种相反）。

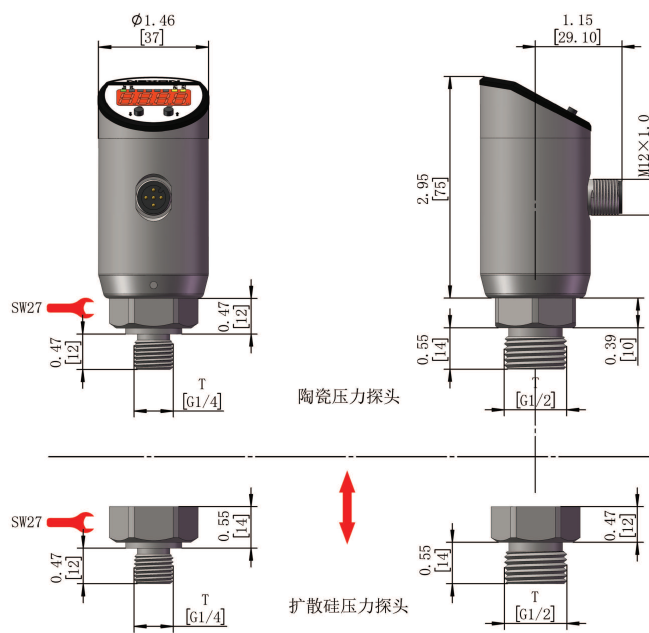


Wiring 接线图

信号	针脚	电缆
电源正	1	棕色
电源负	3	蓝色
开关输出 S1	4	黑色
开关输出 S2	2	白色
模拟输出(电压或电流)	5	灰色



Dimensions in inches (mm) 尺寸图 inches (mm)



Recommend Product Order Code 推荐产品订货号

*推荐产品型号通常备有库存，产品供货日期更快。更多产品选型请联系厂家！

产品订货号 Order NO.	规格型号 Type	量程 Bar	压力类型 N/P/A	输出类型 MA/V
PN000,25	PN3000/B0.25P21G14MS	0...0.25	正压P	两个开关 电流模拟输出 (0...20/4...20mA)
PN0000,5	PN3000/B00.5P21G14MS	0...0.5		
PN00001	PN3000/B001P21G14MS	0...1		
PN00004	PN3000/B004P21G14MS	0...4		
PN00006	PN3000/B006P21G14MS	0...6		
PN00010	PN3000/B010P21G14MS	0...10		
PN00016	PN3000/B016P21G14MS	0...16		
PN00025	PN3000/B025P21G14MS	0...25		
PN00040	PN3000/B040P21G14MS	0...40		
PN00060	PN3000/B060P21G14MS	0...60		
PN00100	PN3000/B100P21G14MS	0...100		
PN00160	PN3000/B160P21G14MS	0...160		
PN00250	PN3000/B250P21G14MS	0...250		
PN00400	PN3000/B400P21G14MS	0...400		
PN00600	PN3000/B600P21G14MS	0...600		
PN00800	PN3000/B800P21G14MS	0...800		

Model Number Table 选型表

PN :	数显压力传感器													
3000 :	系列号-标准型													
测量范围 (bar/psi 单位可选) :	B001= 0...1bar (负压型 -1...1bar); P0015= 0...15psi (负压型 -15...15psi) B002= 0...2bar (负压型 -1...2bar); P0030= 0...30psi (负压型 -15...30psi) B005= 0...5bar (负压型 -1...5bar); P0075= 0...75psi (负压型 -15...75psi) B010= 0...10bar (负压型 -1...10bar); P0145= 0...145psi (负压型 -15...145psi) B016= 0...16bar; P0230= 0...230psi B025= 0...25bar; P0370= 0...370psi B040= 0...40bar; P0580= 0...580psi B060= 0...60bar; P0900= 0...900psi B100= 0...100bar; P1500= 0...1500psi B160= 0...160bar; P2300= 0...2300psi B250= 0...250bar; P3600= 0...3600psi B400= 0...400bar; P6000= 0...6000psi B600= 0...600bar; P9000= 0...9000psi B800= 0...800bar; P11600= 0...11600psi													
P :	正压													
N :	负压													
A :	绝压													
PN	3000/	B100	P	21	G14M	S	/							
20 :	两个开关输出													
21 :	两个开关+电流模拟输出(0...20/4...20mA)													
22 :	两个开关+电压模拟输出(0...5/1...5V)													
过程连接														
G14F : G1/4内螺纹														
G14M : G1/4外螺纹														
N14M : NPT1/4外螺纹														
S : M12X1 接插件														
保留位														

Special Order 特殊定制

- ▶ 用户指定的压力范围
- ▶ 其它过程连接
- ▶ 食品卫生级法兰连接
- ▶ 用于粘性介质的齐平膜安装方式
- ▶ 加装用于高温介质的散热器
- ▶ 用户提出的其它电气，机械连接