

三和压力自动控制开关传感器

SPS-5 (液位控制开关) 系列:

气体, 液体微小压力的控制 (0~50kPa), 标准型, 防水型, 附终端衔接防水型等。

SPS-8 系列:

气体, 液体压力控制 (0~70MPa), 标准型, 防水型, 耐药品型等。

SPS-35 系列:

气体, 液体压力控制 (5~350kPa), 标准型, 防水型等。(超小型)

SPS-18 系列 — 气体, 液体压力控制 (0~70MPa), 附终端衔接防水型, 耐药品型等。

SPS-15 16 系列:

气体, 液体压力控制 (0.03~3.0MPa), 最适合应用于, 泵, 压缩机, 也适用于泄压阀。

SPW-2 系列:

气体, 液体压力控制(1.4MPa 以下), 大功率 (750W 负载电机等) 最适合用于, 泵, 压缩机。

防爆型系列:

耐压防爆环境下的压力控制, 其构造是将开关(压力开关, 真空开关)或传感器包覆在(d2G4)的外壳中。

可调整型 VR 系列:

有微调功能的 SPS-8, SPS-8WP, SPS-18, SPS-5 压力开关。

可调整型 VD 系列:

有微调功能的 SPS-8, SPS-8TF, SPS-8TP 压力开关。

金属快速接头等零件:

备有多种快速接头应用于, 流体, 气压, 和脉冲等的压力环境。

L 型金属配件:

安装便利的 L 型金属配件适应各种设备衔接。

产品规格: 压力开关●传感器:

SPS-5 系列: SPS-5, SPS-5A, SPS-5K

SPS-8 系列: SPS-8T, SPS-8TF, SPS-8TF1, SPS-8T-HL, SPS-8T-HL1, SPS-8T-P,
SPS-8T-PM, SPS-8T-R, SPS-8T-SD, SPS-8WP, SPS-8WP-F, SPS-8WP-P,
SPS-8WP-SD,...;;

SPS-15 系列: SPS-15

SPS-16 系列: SPS-16, SPS-16R, SPS-16RM, SPS-16RV

SPS-18 系列: SPS-18, SPS-18AS, SPS-18F, SPS-18F1, SPS-18FM, SPS-18HL,
SPS-18NK, SPS-18NK2, SPS-18-P, SPS-18-PM, SPS-18-SD, SPS-18SEF3,
SPS-18SEF5, SPS-18TF, SPS-18W,...

SPS-20 系列: SPS-20

SPS-35 系列: SPS-35

SPW-2 系列: SPW-181, SPW-181F, SPW-281, SPW-281F,

产品优点:

1. 专利结构设计, 不锈钢压力感应元件, 可感知微小压力差。
2. 原厂质量保证, 使用寿命长, 免维护, 质量原厂保证。
3. 特殊环境时, 可选用不锈钢结构产品 (SUS304/SUS316)。
4. 微小误差值 (最小约±0.01KPa), 灵敏度高。
5. 可控介质范围广, 包括: 空气, 煤气, 水, 水蒸汽, 油, 腐蚀性气体及液体等化学工业, 食品工业。

认可标准: JSA, UL, ISO-9002, TUV, CCC

custom_attr9: 压力开关用途列举

1. 车辆刹车压力检测, 消防用洒水车的水压检测 SPS-8WP、SPS-8WP-SD
2. 油压机器, 高压冲洗机, 数控机械的拉锁啮合力确认 SPS-8TP、SPS-8WP-P、SPS-18-P
3. 机械用油润滑装置, 杀菌器的蒸汽压检测, 冷却水的断水接续控制、配管内的过滤器洞口堵塞检测 SPS-8T
4. 干燥机的加热用源蒸汽压管理、水处理的压力管理、饮用水制造装置的贮存槽压力检测

SPS-8T

5. 报社的转轮印刷机润滑油压力降低检测, 自动喷淋装置的停止时间管理 SPS-8T
6. 纯净水制造装置的水压检测, 化学药品的压力检测 SPS-8T-PM、SPS-18-PM
7. 消防用泵的消防水检测 SPS-8T-SD
8. 空压机的自动启动及停止 SPW-281(181)、SPS-16、SPS-16R、SPS-16RM
9. 医疗机器 (人工透析器的压力降低检测), 废气分析机的废气压力检测 SPS-35

10. 轮胎成形加硫机锅炉内压降低检测 SPS-18-HL
11. 防爆型机器内在压力检测 FPD1-01(SPS-5K 等、嵌入式组合)
12. 鼓风机的压力降低检测、贮存槽内液位控制(臭氧水产生器等) SPS-5、SPS-5K、SPS-5A
13. 附卫生间巴士的污物贮存槽液位检测 SPS-5K、SPS-18NK
14. 公寓或大楼消防自动洒水装置控制及同步火灾警报信号传送 SPS-18W
15. 防灾及消防设备的压力控制 SPS-18FM
16. 空气限位开关 SPS-5、SPS-5K、SPS-5A
17. 线性马达驱动叶片方向的驱动压力监测 SPS-8WP
18. 无人加油站车辆出入确认 SPS-8T

真空开关用途列举

1. 半导体制造装置、真空淀积装置、真空热处理的机械增压泵控制 SVS-6、SVS-7
2. 血液分析装置、真空吸附确认信号、真空泵的自动启动及停止 SVS-1、SVS-1WP
3. 显像管内的真空压力检测 SVS-1WP、SVS-1
4. 加油站内的 POS 系统机器内压降低检测 SVS-5K