

1 寸数字压力表

产品概述

该产品可测量非腐蚀介质的表压及密封表压，并保持优于 0.5% 的测量显示精度，可输出模拟量电源信号并实现压力值的显示、设定和开关量输出，性价比优越，测量压力从 15Psi 至 5000Psi，可广泛应用于工业、商业各项领域的自动化控制。



应用领域

- 压力显示
- 气泵压力控制
- 液压系统
- 气体储藏控制
- 压缩机
- 液体压力
- 农业
- 日常工业控制领域

产品特征

- 开关量输出
- 温度报警输出
- 7种可编程控制的显示颜色，用于不同的压力控制需要
- 各角度安装方便
- 各种显示单位设定（最多8种）
- 高精度：优于1%

1 寸数字压力表选型表

MGX — **nnnn** — **aa** (-**n**)

X : 1—用于测量液体压力

A—用于测量气体压力

nnnn: 测压范围 (Psi)

aa : 螺纹接口定义

A: 1/4~NPT 22HEX (标准型)

n : 压力表外保护塑胶套 (可选)

压力测量范围 (Psi)

- ◆ 气体: 0~30, 0~100, 0~300
- ◆ 液体: 0~5, 30, 100, 200, 500, 1000, 300, 5000

产品尺寸参考图

