

# 压力变送器PMP131-A1B01A1S德国E+H

产品名称	压力变送器PMP131-A1B01A1S德国E+H
公司名称	南京仪信自动化工程有限公司
价格	1700.00/台
规格参数	品牌:德国E+H 型号:PMP131-A1B01A1S 产地:德国
公司地址	南京市雨花台区凤集大道15号21幢A区01栋208室
联系电话	025-87702576 17712912417

## 产品详情

压力变送器PMP131是一款经济型一体化压力变送器，采用压敏电阻式、金属膜片传感器，测量绝压力和表压。

Cerabar PMP131经济型压力变送器，采用金属传感器，可用于气体、蒸汽和液体测量。

### 一、压力变送器PMP131优势

- 1.压敏电阻式传感器，采用金属隔离膜片，工作压力高达400bar(6000psi)
- 2.高稳定性，高过载能力，高可靠性
- 3.优良的重复性和长期稳定性
- 4.遵循IEC 61508/IEC 61511-1标准，适用于SIL2功能安全系统压力监测

### 二、PMP131应用领域

Cerabar T压力变送器测量气体、蒸汽、液体和粉尘的绝压力和表压

### 三、PMP131技术参数

测量原理

绝压和表压

## 特点

经济型压力变送器，压阻式传感器，带金属测量膜片

## 电源/通信

模拟量输出：12...30 V DC

开关量输出：18...32 V DC

## 测量精度

0.5 %

## 长期稳定性

量程上限(URL)的0.15 % /年

## 过程温度

-25 ° C...70 ° C (-13 ° F...158 ° F)

## 环境温度

## 测量范围

1 bar...400 bar (15 psi...6000 psi)

## 过压限定值

600 bar (9000 psi)

## 过程连接

## 螺纹

## 输出

4...20 mA模拟量

PNP开关量

## 证书/认证

ATEX

SIL

GL船级认证