

德国E+H数字压力变送器 Cerabar PMC51

产品名称	德国E+H数字压力变送器 Cerabar PMC51
公司名称	西安宏略贸易有限公司
价格	4200.00/台
规格参数	品牌:德国E+H 型号:PMC51 包装:纸箱
公司地址	西安市未央区红旗东路与太华路交汇处奇星御园 16幢3单元7层30702号房
联系电话	029-83668020 15353603906

产品详情

Cerabar PMC51

数字压力变送器采用无油陶瓷传感器，适用于气体或液体测量

Cerabar PMC51数字压力变送器采用无油电容式陶瓷测量元件，主要用于过程工业和卫生行业，可测量液体和气体的压力、液位、体积和质量。PMC51使用耐真空陶瓷膜片，确保测量系统高度安全。量程可调，快速设定功能使调试更简单，节省成本和时间。设计符合IEC61508和IEC 61511标准，满足SIL2功能安全要求。

优势

- 过载保护——高精度陶瓷传感器 (99.9% Al₂O₃)
- 适用于真空、腐蚀性和研磨性介质
- 优良的重复性和长期稳定性

- 通过 IEC 61508 和 IEC 61511 认证，适用于 SIL2 功能安全系统过程压力监测。
- 简单安全的菜单引导式操作模式：可使用现场显示模块进行操作；或通过 4-20 mA HART、PROFIBUS PA、FOUNDATION Fieldbus 通讯方式远程操作。
- 模块化设计，测量差压、静压和压力（Deltabar M - Deltapilot M - Cerabar M）。如，可更换的显示模块和主电子模块。
- 可选安装阀组：并做打压测试

应用领域

单腔室铝或不锈钢 (316L) 外壳

- 过程链接：螺纹，法兰或卫生型连接
- 温度范围：-40 至 +130 ° C (-40 至 +266 ° F), 150 ° C (302 ° F) 可用1小时
- 压力范围：+100mbar 至 +40bar (+1.5 至 +600psi)
- 精度误差：± 0.15%, "铂金型" ± 0.075%
- 国际防爆保护认证，SIL，卫生型认证，船级认证

物位，流量，压力，水分析测量测控：德国E+H，德国VEGA，北京瑞普三元压力传感器，美国EMA流量传感器，微信公众平台：西安宏略贸易有限公司。

水分析：CPM223，CPM253，CM442，CPS11，CPS11D等；物位计：FMR10, FMU30. FMU40等；压力变送器：P31 PMP11，PMC11,PMC131 等现货。