

瑞士 (keller) 21G型1MPa/2.5MPa压阻式压力变送器

产品名称	瑞士 (keller) 21G型1MPa/2.5MPa压阻式压力变送器
公司名称	长沙英雁电子有限公司
价格	800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:keller 型号:21g
公司地址	长沙高新开发区麓谷大道627号长海控股集团有限公司办公研发楼二楼
联系电话	0731-84460409 13974121400

产品详情

瑞士keller压阻式压力变送器

工业应用型

-重量仅30克，已知最小的全焊不锈钢接液材质变送器

-高电磁兼容性，防护等级ip65/ip67

-极高的稳定性，因为采用了特殊的热处理和退火程序

21g综合了keller公司30年的制造工业压力变送器的经验，融合了在当今工业领域所有的可利用的新技术，此种产品综合了最新的焊接技术、信号处理和电路技术，自动补偿和调整技术。即使是在大的温度范围内，激光校准技术也可以提供极好的精度。结果就是这个高性价比的产品却有不同于传统的平价产品的独特优点，和大多数昂贵的产品具有同等性能表现。

壳体的尺寸是由选择的螺纹决定的，17mmhex对应g1/8，1/8 -27npt和7/16 -20unf，19mmhex对应g1/4和1/4 -18npt

21系列产品是一种oem产品，专为大批量设计、制造及销售。用户可以选择特殊的螺纹、压力接口、电气接口和电信号输出，这些只会有很小的成本，或者不增加任何费用。压力范围和温度补偿可以适用于特定的应用，以下的提供了四种常用的温度补偿范围的典型性能指标。

接插件式（mpm393接头），4...20ma输出的压力变送器接线说明：

1脚：out/gnd（电流输出端）

3脚：+vcc(电源正极)

2,4脚：不用

类型	绝压或密封表压
压力范围 a)	5bar...200bar (0.5mpa...20mp
使用温度	-40...135
电气构造 3线	2线
输出信号 4.5比例式	4...20ma 0.5...
供电 5v	9...28v
线性精度(0...50)	0.25%fs典型
极限温度下综合误差 (-40...135)	2.0%fs典型 3.0%fs最大

本产品的材料为金属，种类是压力，加工定制为是，防护等级是IP65/67，材料物理性质为导体，型号是21G，材料晶体结构为多晶，线性度是0.25（%F.S.），迟滞为0.5（%F.S.），重复性是0.5（%F.S.），品牌为keller，输出信号是模拟型，制作工艺为集成，