

新型 OEM 压力变送器 适用于工程机械行业

克林根堡，2020 年 6 月。

可靠且准确度高：威卡（WIKAI）新型 OEM 压力变送器，MH-4 型，针对各种严苛条件下的应用量身定制，适用于工程机械行业。

根据移动液压标准和客户的具体要求，通过强度测试确认了新型变送器的坚固性。MH-4 型压力变送器连续测量准确度 $\leq \pm 1.0\% \text{ FS}$ 。仪表的电子测试表明可稳定承受 1 亿次的负载循环和整个生命周期内 $\leq \pm 0.1\% \text{ FS}$ 的长期漂移。该变送器在液压系统中可以安全承受高达 3 倍过载的压力峰值、高达 40 g 的振动和高达 100 g 的机械冲击。此外，它对 $-40\text{ }^\circ\text{C}$ 至 $125\text{ }^\circ\text{C}$ 之间的快速温度变化不敏感，即使暴露于电场强度高达 100 V/m 的环境中也能可靠运行。

新型 OEM 变送器可以定制化产品或定制化标签。MH-4 型变送器的高产能可确保大批次生产的需求，即使有个性化的定制也可满足。

关键词：MH-4

威卡（WIKAI）公司照片：



型号：MH-4

press release



编辑:

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG

André Habel Nunes

Marketing Services

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-8010

andre.habel-nunes@wika.com

www.wika.cn

威卡 (WIKAI) 新闻