

数字压力表 用于移动服务应用

克林根堡，2023年5月。CPG1200型数字压力表能够方便灵活地设置工作压力、重新调整压力开关和进行压力监测，例如运输过程中的泄漏测试。

使用电池供电的CPG1200型专为移动应用而设计。得益于耐用的塑料表壳和可选的表壳护盖，该仪表坚固耐用，能够轻松抵御使用过程中的振动和冲击。

经过实践检验的测量技术覆盖所有常见测量范围，最高达-0.1 ... 100 MPa [-14.5 ... 15000 psi] (表压)，准确度高达0.25 % FS。根据不同的要求，测量频率可设置为每秒1、3、4或10次。

CPG1200还提供节能模式。在实际应用中，在不更换电池的情况下，工作时间可长达4000小时。可选的内置数据记录仪支持多达100万个数据点。存储的测量数据可通过内置的USB接口读取，或通过蓝牙进行无线传输，该接口同样也用于给仪表供电。

关键词：CPG1200

制造商：

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG
Alexander-Wiegand-Straße 30
63911 Klingenberg/Germany
Phone +49 9372 132-0
Fax +49 9372 132-406
vertrieb@wika.com
www.wika.cn

威卡 (WIKAI) 公司图片:



型号: CPG-1200

编辑:

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG

André Habel Nunes

Marketing Excellence

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Phone +49 9372 132-8010

andre.habel-nunes@wika.com

www.wika.cn

威卡新闻