

矿用本安型流量计泵房自动化井下污水2.5MPa 4.0MPa 矿用管段式流量计流量传感器

产品名称	矿用本安型流量计泵房自动化井下污水2.5MPa 4.0MPa 矿用管段式流量计流量传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	661.00/台
规格参数	型号:YHL500 测量范围:DN15~DN700 供电:DC(12~24)V
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

矿用本安型**计泵房自动化井下污水2.5MPa 4.0MPa 矿用管段式**计**传感器是一种用于测量和监控井下污水管道**的先进设备。它采用本安型设计，适用于煤矿等有爆炸危险环境的场所。该**计具有可靠性高、稳定性好的特点，能够准确地测量管道中流体的**。

这种矿用管段式**计**传感器采用先进的计量技术和材料，能够在高压和炎热的环境下工作，并能抵抗污水中的腐蚀。它具有广泛的应用领域，常见于煤矿泵房、排水系统以及其他需要测量污水**的工程项目中。该**计的使用能够**生产效率，确保设备正常运行。

矿用本安型**计泵房自动化井下污水2.5MPa 4.0MPa 矿用管段式**计**传感器基于一系列先进的流体力学原理和测量技术。它采集并处理管道中流体的压力变化，通过精密的算法计算出**值。

这种**计具有高精度、高灵敏度和稳定性好的特点。它能够准确地测量各种流体的**，包括污水、泥浆、液体等。在煤矿泵房中，矿用本安型**计能够帮助工作人员及时监测并调整泵的运行状态，确保排水系统的正常工作。

此外，矿用管段式**计**传感器还具有以下特点：

- 1、抗腐蚀性强采用耐腐蚀材料，能够长期在污水中工作。
- 2、防爆性能好符合本安型设计标准，适用于有爆炸危险的环境。
- 3、易于安装和维护结构紧凑，安装方便，维护成本低。
- 4、数据准确可靠采用精密测量技术，确保测量数据的准确性和可靠性。

矿用本安型**计泵房自动化井下污水2.5MPa 4.0MPa 矿用管段式**计**传感器广泛应用于以下领域：

- 1、煤矿泵房对排水系统进行即时监测和调控，确保泵的正常工作。
- 2、工业生产用于测量工业生产过程中污水管道的**。
- 3、排水系统监测和控制污水管道的**，确保排水系统的正常运行。
- 4、环保工程测量和监控工业和生活污水的**，为环保工程提供数据支持。