

4-20mA模拟量采集模块消防水池液位监测4g同步433M无线跟随网络 口

产品名称	4-20mA模拟量采集模块消防水池液位监测4g同步433M无线跟随网络口
公司名称	深圳市鸿博创新科技有限公司
价格	800.00/件
规格参数	品牌:鸿博 型号:HBCX 产地:深圳
公司地址	深圳龙华福城新和社区2号
联系电话	19820818901 19820818901

产品详情

4-20mA模拟量采集模块消防水池液位监测4g同步433M无线跟随网络口

产品介绍

本公司推出的4-20mA模拟量采集模块是一款高精度、高可靠性的液位监测设备，具有4g同步433M无线跟随网络口功能，适用于消防水池的液位监测。该产品品牌为鸿博，型号为HBCX，产地为深圳。其价格为800元/件，是一款性价比很高的产品。下面我们详细介绍一下该产品的优势和特点。

该产品采用**的模拟量采集技术，具有高精度、高稳定性、高抗干扰性等优点。同时，该产品还具有4g同步433M无线跟随网络口功能，可以实现远程数据传输和实时监测。此外，该产品还有以下优点

- 1、广泛适用 该产品适用于各种消防水池、水箱、储水器等液位监测场景。
- 2、易于安装 该产品设计简洁、操作简单，易于安装，适合各种工程环境。
- 3、高可靠性 该产品采用了经过严格测试的高品质元器件，保证了设备的高可靠性。

4、高动态响应 该产品可以快速地响应液位变化，实现实时监测。

5、低功耗设计 该产品采用了低功耗设计，可以延长设备的使用寿命。

为了保证该产品的质量和稳定性，我们对其进行了严格的质量测试和认证，确保产品在使用过程中能够稳定地运行。

专业知识

1、4-20mA模拟量信号

4-20mA模拟量信号是一种常用的工控信号，用于传输一些微弱的信号，如温度、压力、流量等。它的优点是抗干扰能力强，传输距离远，可靠性高，应用广泛。在液位监测领域中，也广泛采用4-20mA模拟量信号。

2、消防水池液位监测

消防水池液位监测是一项重要的安全工作，特别是在大型建筑、工厂等场所，消防水池起到了至关重要的作用。通过液位监测设备可以实时监测消防水池的液位，及时掌握水池的情况，确保消防水系统的正常运行。

问答

1、该产品是否可以实现实时数据传输

答 是的，该产品具有4G同步433M无线跟随网络功能，可以实现实时数据传输。

2、该产品的温度、压力等参数是否具有监测功能

答 不是的，该产品主要针对液位监测，不涉及其他参数的监测。

3、该产品安装时需要注意哪些事项

答 在安装时需要留意设备的安装位置和方向，并保证设备与液位传感器之间的连接牢固可靠，以保证数据采集的准确性。