

GUC8超声波液位传感器分体式液位计非接触式测量湖泊水位监测仪

| | |
|------|-------------------------------------------------------|
| 产品名称 | GUC8超声波液位传感器分体式液位计非接触式测量湖泊水位监测仪 |
| 公司名称 | 济宁华瑞自动化技术有限公司 |
| 价格 | 668.00/台 |
| 规格参数 | 型号:GUC8 输出信号:4~20mA/200~1000Hz/RS485/ 开关量 量程:8m |
| 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

GUC8矿用本安型超声波液位计，GUC8液位计具备多种输出信号，包括4~20mA、200~1000Hz、RS485和开关量信号。这样的多种输出方式，可以满足各种不同应用环境的需求，也与目前主流的数据采集系统兼容。

产品的另一个关键属性是其优越的量程。GUC8液位计拥有8米的量程，这意味着它可以轻松地应对各种湖泊等水体的液位测量需求。无论是小型湖泊还是大型水库，我们的液位计都能够准确测量和监测水位变化，为您提供可靠的数据支持。

与传统液位测量设备相比，GUC8液位计采用非接触式超声波技术，具有许多显著的优点。非接触式测量方式避免了与液体接触造成的腐蚀和污染等问题，保证了长期稳定的使用效果。超声波技术能够提供高精度的测量结果，具有很高的重复性和可靠性。此外，非接触式测量方式还能够适应不同液体的性质，包括各种化学品和腐蚀性液体。

在GUC8液位计的设计和制造过程中，我们注重产品的可靠性和耐久性。产品采用了高品质的材料和先进的制造工艺，具备出色的耐高温、耐压和抗干扰能力。这意味着我们的液位计在各种恶劣环境下都能够正常运行，并且具备长期的使用寿命。

此外，我们还提供了全方位的售后服务。我们的团队将为您提供技术咨询和支持，确保您能够充分了解和我们的产品。无论是产品安装、调试还是维护，我们都能够及时响应并提供解决方案。您可以放心购买GUC8液位计，因为我们将为您提供全程的客户服务。

综上所述，GUC8超声波液位传感器分体式液位计非接触式测量湖泊水位监测仪是您液位检测和监控的zui佳选择。其丰富的特性和优越的性能，能够满足各种应用场景的需求。我们诚挚地邀请您购买我们的产品，让我们为您提供高品质的液位测量解决方案。

