

投入式液位计矿用液位传感器10米量程水位计RS485水位传感器

产品名称	投入式液位计矿用液位传感器10米量程水位计RS485水位传感器
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:GUY10 测量范围:0~10m 报警方式:声光报警
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

液位传感器的基本概念

液位传感器是一种用于测量液体表面高度的设备。它可以通过传感器感应器与液体接触，根据液体的高度变化来输出电信号，实现对液体的**测量。投入式液位计是一种常见的液位传感器类型，它适用于各种场景，特别是矿山等恶劣环境下的液位测量。

行业实践：矿用液位计

矿用液位计是一种专门应用于矿山行业的液位传感器。由于矿山作业环境复杂，对液位计的性能要求较高。我们的矿用液位计型号为GUY10，具有以下特点：

测量范围：0~10m

报警方式：声光报警

该液位计采用RS485通信接口，可与上位机进行数据交互，方便实时监控和远程控制。声光报警功能能及时提醒作业人员液位异常情况，确保作业安全。

购买链接：[\[点击此处进入购买页面\]](#)（请自行添加购买页面链接，不能出现电话和邮箱相关内容）

领域案例

以下是一个在矿山行业中使用我们矿用液位计的实际案例：

某矿山在深井工作面使用我们的液位计进行煤炭槽位测量。由于工作面狭窄，且存在矿石堵塞等因素，传统的液位测量方式难以准确测量。而我们的矿用液位计具有投入式设计，可以直接浸入煤炭槽中，避

免了传感器被堵塞的问题。利用RS485通信接口，实时将测量数据传输至监控中心，提供准确的槽位信息，为生产调度提供依据。同时，液位计的声光报警功能在槽位超高或超低时及时发出警报，保障了作业人员的安全。

问答

问：该液位计适用于何种液体？

答：该液位计适用于各种液体，包括但不限于水、石油、化工液体等。

问：是否支持远程监控和控制？

答：是的，该液位计采用RS485通信接口，可以与上位机进行数据交互，支持远程监控和控制功能。

通过本文的介绍，您了解了投入式液位计矿用液位传感器10米量程水位计RS485水位传感器的基本概念、行业实践和领域案例。这款液位计具有高精度、稳定性好、安全可靠的特点，适用于各种液体测量场景，特别是在矿山等特殊环境下的液位测量。如果您对该产品感兴趣，请点击下方链接进行购买。如有任何问题，欢迎随时与我们联系。