

雷达液位传感器矿用本安型雷达液位计地下水位监测盲区小

产品名称	雷达液位传感器矿用本安型雷达液位计地下水位监测盲区小
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	699.00/台
规格参数	量程:15m 信号输出:4~20mA/2路开关量/RS485 法兰:DN80
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

雷达液位传感器是一种利用雷达原理测量物体液位的传感器，广泛应用于工业领域中的液位监测。本文将介绍一款矿用本安型雷达液位计，其特点是能够监测地下水位的盲区较小。

基本概念

雷达物位计是一种用于测量液体或固体物体液位的设备。它通过发射无线电波并接收其反射信号来测量物体与传感器之间的距离，从而确定物体的液位高度。矿用雷达液位计则是一种特殊设计的雷达物位计，适用于在矿山环境中进行液位监测。

研究进展

随着科技的不断发展，雷达液位传感器在矿业行业的应用得到了广泛关注。矿用雷达液位计具有高度**、稳定性好、抗干扰能力强等特点，能够在恶劣的矿山环境中稳定工作。

行业实践

在实际的矿山应用中，雷达液位传感器起到了重要的作用。该款矿用本安型雷达液位计具有以下特点：

量程：15m

信号输出：4~20mA/2路开关量/RS485

法兰：DN80

这款雷达液位计可广泛应用于地下水位监测，由于其设计独特，盲区较小，能够准确地监测地下水位的

问答

问：这款雷达液位计的价格是多少？

答：该款雷达液位计的价格为699元/台，适用于各类矿山环境中的地下水位监测。

通过基本概念、研究进展和行业实践的介绍，我们了解了矿用本安型雷达液位计的特点和优势。该款产品具有量程15m、信号输出4~20mA/2路开关量/RS485、法兰DN80等属性，可应用于地下水位监测。欢迎前往济宁华瑞自动化技术有限公司了解更多产品信息。