

高精度雷达物位计华毅澳峰L329-B803雷达物位计

产品名称	高精度雷达物位计华毅澳峰L329-B803雷达物位计
公司名称	华毅澳峰(铜川)自动化设备有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	品牌:CAF 型号:L329-B803 测量范围:0.05m-100m
公司地址	陕西省铜川市新区铜川新材料产业园区创新路光电子集成产业园二期6号楼4层
联系电话	18791499901 18791499901

产品详情

技术参数：测量介质：强腐蚀液体，蒸汽，泡沫 测量范围：0.1m ~ 100m过程连接：法兰连接（耐腐蚀）过程温度：-40 ~ 130 过程压力：-0.1 ~ 1.0MPa天线尺寸：42mm透镜天线天线材质：PTFE精度：±1mm 防护等级：IP67中心频率：80GHz 发射角：3°电源：二线制/DC24V四线制/DC12~24V四线制/AC220V外壳：铝/塑料/不锈钢信号输出：二线制/4...20mA/HART协议四线制4...20mA/RS485 Modbus

高精度雷达物位计华毅澳峰L329 B803雷达物位计

雷达物位计是现代工业生产过程中不可或缺的测量仪器之一。华毅澳峰(铜川)自动化设备有限公司(CAF)推出的L329 B803型号雷达物位计，采用**的80GHz微波探头技术，可实现精度高、响应速度快、稳定性好等优点，特别适用于粉状、颗粒状、液体等物料的非接触式测量。

该产品具有耐腐蚀、防水防尘等特点，符合IP67标准，可适应各种恶劣的工业环境。同时，L329 B803雷达物位计具有广泛的测量范围，可以测量距离从0.05米到100米的物位高度，准确度高达±1毫米。

作为一款高性能、高可靠性的测量仪器，华毅澳峰L329 B803雷达物位计不仅具有广泛的应用前景，还具有合理的价格。价格为3500元/台，性价比较高。

CAF是一家从事自动化控制与仪表设备的企业，致力于研发高品质、高性能、高可靠性的产品，L329 B803雷达物位计正是CAF产品品牌之一。

该款产品适用于各种物料的非接触式测量实际应用场景，包括粉料、颗粒、液体等，如泥浆、水泥、各种化学、食品、饲料、药品及各种原材料、成品等。

此外，根据不同客户需求，CAF还可以提供更多的测量方案。例如，我们可以根据需要提供现场

校准、数据记录和远程监测等定制化服务，以满足客户不同的需求和要求。

如果您对高精度雷达物位计有需求，不妨选择CAF的L329 B803型号雷达物位计，它将为您提供可靠、便捷、高效的测量解决方案。

知识

1. 什么是雷达物位计

雷达物位计是利用雷达技术进行物位测量的一种仪器。它通过发射微波信号，经目标反射后接收回波信号，利用计算机处理后测量物位高度。

2. 雷达物位计有哪些优点

雷达物位计具有非接触式测量、响应速度快、测量精度高、可靠性好、广泛测量范围、适应恶劣环境等优点，能够广泛应用于各种工业领域的物位测量。

3. 如何选择雷达物位计

选择雷达物位计时需要考虑多个因素，如测量范围、测量精度、测量可靠性、环境适应性、配套软件和服务等，客户应结合自身应用需求全面考虑。