

CID智能雷达液位计，液位传感器，液位计，料位计

产品名称	CID智能雷达液位计，液位传感器，液位计，料位计
公司名称	上海巨勒电子科技有限公司
价格	8000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:巨勒科技 型号:CID
公司地址	中国 上海市松江区 九亭镇涑坊路1033弄28号
联系电话	86 021 57742787 18018642787

产品详情

应用	过程条件简单，腐蚀性的液体、浆体、固体。 比如：水液储罐、酸碱储罐、固体颗粒、小型储油罐	存储或过程容器腐蚀性的液体、浆体、固体。 比如：水液储罐、酸碱储罐、固体颗粒、小型储油罐	适应各种存储容器或过程计量环境，液体、浆料、固体。 比如：原油、轻油储罐、原煤、粉煤仓位、挥发性液体储罐、焦碳料位浆料储罐、固体颗粒	过程容器大型料、固体。 比如：原油、煤、粉煤仓位、储罐、焦碳料位、固体颗粒
测量范围	20米	20米	35米	
过程连接	螺纹	法兰	法兰	
过程温度	-40~100	-40~110	-40~350	-40~350
过程压力	-1.0~40bar	-1.0~40bar	-1.0~10bar	-1.0~10bar
精度	± 3mm	± 3mm	± 1mm	± 1mm
频率范围	8.4ghz	8.4ghz	10.2ghz	10.2ghz
防爆防护等级	exiallct6/ip68	exiallct6/ip68	exiallct6/ip68	exiallct6/ip68
信号输出	4 ...20ma/hart (两线) profibuspa	4 ...20ma/hart (两线) profibuspa	4 ...20ma/hart (两线) profibuspa	4 ...20ma/hart (两线) profibuspa

二、产品说明

cid20系列

适用于各种过程条件负责的容器、储罐、仓料等，且不受被测介质物理特性变化影响的外部测量，两线制技术，适用于防爆场合，非接触式与连接测量的脉冲型物位计最大测量距离70m。

三、特性与优势

无盲区，高精度

两线制技术，是差压仪表、磁致伸缩、射频导纳、磁翻板仪表的优良替代产品

不受压力变化、真空、温度变化、惰性气体、烟尘、蒸汽等环节影响

安装简便，牢固耐用，免维护

hart或profibus-pa通信协议及基金会现场总线协议，标定简便、通过数字液晶显示轻松实现现场标定操作，通过软件rrfpr实现简单的组态设定和编程

测量灵敏，刷新速度快

适用于高温工况，高达200 过程温度，当采用高温延长天线时可达350

本产品的加工定制是是，品牌是巨勒科技，型号是CID，类型是智能雷达物位计，电流信号是4~20（mA），供电电源是220，工作频率是8.4GHz