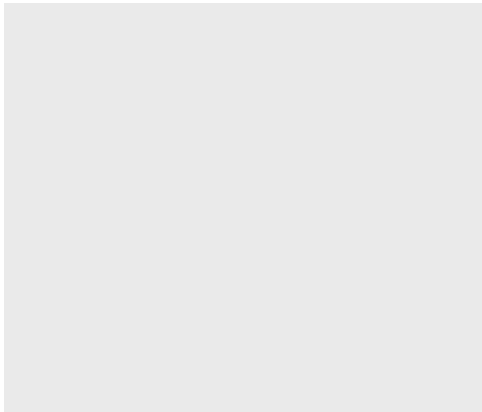


棒式天线智能NYRD801雷达料位计首选诺盈佳业 物位计液位计

产品名称	棒式天线智能NYRD801雷达料位计首选诺盈佳业 物位计液位计
公司名称	北京诺盈佳业科技发展有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	昌平 国际信息中心
联系电话	86-01058536167 15901050329

产品详情



智能型雷达物位计NYRD801 智能型雷达物位计测量原理 发射能低的极短的微波脉冲通过天线系统发射并接收。雷达波以光速运行。件被转换成物位信号。一种特殊的时间延伸方法可以确保极短时间内即使工况比较复杂的情况下，存在虚假回波，用最新的微处理技术和析出物位的回波。 智能型雷达物位计输入 天线接收反射的微波脉冲子线路，微处理器对此信号进行处理，识别出微脉冲在物料表面所产号识别由智能软件完成，精度可达到毫米级。距离物料表面的距离D比： $D=C \times T/2$ 其中C为光速 因空罐的距离E已知，则物位L为： $L=E$ 智能型雷达物位计输出 通过输入空罐高度E（=零点），满罐高度F（数来设定，应用参数将自动使仪表适应测量环境。对应于4 - 20mA输

智能型雷达物位计NYRD801

[智能雷达物位计NYRD801](#)

	应用：特别是腐 最大量程：20m 天线材料：PP/PT 过程压力：-1.0-- 信号输出：两线制
--	--