



[首页](#) [公司简介](#) [产品介绍](#) [我要询价](#) [信息反馈](#) [公司荣誉](#) [联系我们](#)

[分析仪表](#)[压力仪表](#)[物位仪表](#)[温度仪表](#)[数显仪表](#)

大明科技

公司简介

产品介绍

我要询价

信息反馈

公司荣誉

联系我们

UDM-20浮球式液位变送器



测量范围: 0-0.5m~0-4m (4m以上选静压为宜)

测量精度: $\pm 1.5\%$ ($H \geq 1.0\text{m}$ 时) $\pm 2.5\%$ ($H \geq 0.5\text{m}$ 时)使用环境: 温度-10~55℃ 湿度 $\leq 95\%$ 无强烈震动

测量介质温度: -20~95℃

测量介质压力: 0-600KPa (特殊订货不超过2.5MPa)

介质比重 ≥ 0.68 , 粘度 $\leq 1.25\text{m}^2/\text{m}$

选型表

UDM-2浮球式液位变送器					
			1. 通用型: 用于水及一般腐蚀性介质, 导杆及 $\phi 76$ 浮球为不锈钢	基本特征	
			2. 常温型: -5~65℃, ABS工程塑料耐腐蚀		
			3. 耐腐蚀型: 导杆及 $\phi 120$ 浮球为不锈钢衬四氟, 用于强酸介质		
			4. 小浮球型: $\phi 48$ 不锈钢浮球及导杆	输出形式	
		A.	4-20mA 二线制 DC 24V电源		
		B.	1-5V 三线制(可现场LED显示)		
		C.	0-10mA 四线制 AC 220V电源	安装方式	
		0.	不带安装件		
		1.	150×60安装板		
		2.	可动塑料法兰DN125、DN80、DN50		
		3.	固定钢法兰DN125、DN80、DN50	电特征	
		4.	可动钢法兰及四氟衬板DN125		
		M.	普通型带指示表头(指针式或数字式)		
		O.	普通型不带指示表头		
		D.	本安型带指示表头(指针式配供安全栅)		
		G.	隔爆型不带指示表头	电特征	
		M ₁ .	LCD表头		
		M ₂ .	LED表头		
UDM-2	1	A	3	M 通用型, 4-20mA 二线制 DC 24V电源 固定钢法兰	举例

招远市大明仪表有限公司
地址: 山东省招远市温泉路368号
电话: 0535-8216840, 8234181
传真: 0535-8240881
e-mail: zydmcn@sina.com
邮编: 265400

版权所有(C) 招远市大明仪表有限公司