

TE-UDZ电接点液位计

产品名称	TE-UDZ电接点液位计
公司名称	江苏泰尔自动化仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:泰尔 型号:TE-UDZ
公司地址	江苏省淮安市金湖经济开发区工二路18号
联系电话	0517-86800418 13016586098

产品详情

特点及技术参数

1.特点：

具有闪光、声音报警功能。

具有4-20ma信号输出，可接dcs系统，设有保护联锁输出功能。

具有自供电功能，断电后可继续工作4小时。

仪表上设有三个按钮，a报警消音、b排污按钮、c检测按钮。

2.技术参数

电源电压：220v ± 10%、50hz

工作环境温度：-10-45

工作相对湿度：85%

液体水阻范围：0-500k

继电器输出接点容量：220v、3a

水位显示点数：5-19点（最多可达38点）

例如19点：0、±15、±30、±50、±75、±100、±150、±250、±300

外形尺寸：800mm × 160mm × 300mm 安装尺寸：15mm × 76mm

整机功率： 5w

测量筒、电极及技术参数

1.测量筒制造标准 按国家机械行业标准jb/t6691-93锅炉用电接点液位计技术条件制造、生产、检验。

2.电极（电接点）采用超纯陶瓷制造。结构分两种：压入式和螺纹式

技术指标

工称压力：1.6、2.5、4.0、6.4、10、12、16、22mpa 绝缘性能： 500m

工作压力： 21.56mpa 可测中心距： 2200mm

工作温度：372

工作原理

电接点水位计根据水与汽电[1]阻率不同而设计。测量筒的电极在水中筒体的阻抗小。在汽中对筒体的阻抗大。随着水位的变化，电极在水中的数量产生变化。转换成电阻值的变化。传送到二次仪表，从而实现水位的显示、报警、保护联锁等功能。