

# 碧河BF-KT4可调节液位显示仪表

产品名称	碧河BF-KT4可调节液位显示仪表
公司名称	郑州市二七区精成电器仪表销售处
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:碧河 型号:BF-KT4
公司地址	郑州市二七区铭功路83号豫港大厦1层C区22-1号
联系电话	037169323220 13673665009

## 产品详情

功能简介：bf-kt4可调节液位控制器，可通过设置补水位和满水位来控制上水动作，具有防干烧功能。可应用于太阳能水箱上水或热水炉上水，五档水位显示，用户在控制室内就能查看水箱水位，免却了爬上爬下查看水箱水位的麻烦。

出厂默认补水位为30%、满水位为100%，用户可根据实际需求自由调节补水位及满水位。防干烧保护：当水量显示为缺水时，控制器防干烧触点断开，电加热关闭；直至重新来水到达30%水位时，防干烧触点闭合，控制外接温度控制器重新启动电加热。

传感器信号线：bf-kt4使用一条两芯信号导线，可延长100米使用，到达水箱后经[接线板]引出五条液位传感器到水箱内，和以往相比，安装更方便、使用更经济。(或直接用普通号线，接线方式参照说明书《液位测量接线方式一》)

电源电压	220vac/50hz；功率损耗:220vac <4w。
外观尺寸	65x75x85(mm)
安装方式	窗式安装
开口安装尺寸	61宽x71高(mm)
重量(kg)	加线：0.56kg/台，不加线：0.39kg/台。
显示(百分比)	三位led高亮数码管显示。
水位测量范围	缺水、30%、50%、80%、100%；档位：五档。
设定满水位范围	100%、80%、50%、30%。
设定补水位范围	缺水、30%、50%、80%。
输出信号	五条液位传感器(max.3.5米)
输出控制	一路输出控制上水电磁阀，二路输出控制缺水防干烧。
防干烧保护	当水量显示为缺水时，防干烧触点断开，切断加热管电源。
掉电记忆保护	当断电时，控制器可保持设定值不变。

本产品的加工定制是否，品牌是碧河，型号是BF-KT4，测量范围是0-100，分辨率是2.5，供电电压是220 V，外形尺寸是55\*75\*85（mm），防爆等级是无，规格是55\*75\*85