

## FZW28-12看门狗智能分界开关价格

产品名称	FZW28-12看门狗智能分界开关价格
公司名称	陕西西电高压开关有限公司
价格	1888.00/台
规格参数	型号:FZW28-12/630 互感器:20/1 控制电压:110v
公司地址	陕西省西安市经济技术开发区泾渭新城兵器基地 渭阳路与泾高北路十字西北角科技企业孵化器项目（注册地址）
联系电话	15289358856

## 产品详情

### FZW28-12看门狗智能分界开关价格

概述：

FZW28-12户外分界真空负荷开关适应于额定电压为12kV、额定频率50Hz的户外三相交流配电系统中，作为开、合负荷电流和关合短路电流之用。

FZW28-12户外分界真空负荷开关适用于变电站、工矿企业及城、农网作保护和控制和城、农网自动化配电网络以及频繁操作的场所。

FZW28-12户外分界真空负荷开关用于架空线路配电系统用的操作控制开关，有多种型式，具有无油、机构简单、性能可靠无需维护等突出优点，至今已被广泛使用。该产品与FDR型故障检测器或RTU遥控终端装置等设备相结合，构成结构十分简单的配电自动化系统，它可以实现架空线路故障的自动定位和故障段的自动隔离。使之实现无油化和自动化为特征的配电设备改造的需要。

正常使用条件：

A 温度：-25 - +70 ；

B 海拔高度：2000m；

C 风速 35米 / 秒，相对湿度 95%；

D 抗震烈度：地震烈度8度；

E 地面水平加速度 $1/4g$ ，地面垂直加速度 $1/8g$ ，安全系数1.7；

F 污秽等级： 级，

G 覆冰厚度：10mm .

H 系统中性点接地方式：中性点不接地 / 消弧线圈接地/小电阻接地系统。

## 基本结构

分界开关由引进东芝技术的VSP5-12真空负荷开关、故障检测控制器两大部分组成，通过航空插座及户外密封控制电缆进行电气连接。

采用真空灭弧，SF6气体绝缘，开关内有与真空灭弧室相串联的隔离断口，灭弧性能和耐压性能优越。二者间由机构保证动作顺序（真空灭弧室先断开后关合、隔离刀先合后断开）。

改进型电磁弹操机构，可以进行电动、手动合分。

开关上方设置压力释放区域，折有“翻牌”指示。

内置零序和短路保护电流互感器；内置（或外置）电压互感器，提供操作电源。

整套结构为免维护设备。

每日新闻：FZW28-12看门狗智能分界开关价格

日子过去了，我和她疏远了!渐渐的，每一个动作，我都尽量地把它表现得淋漓尽致!我想让她明白，我不再负责了!我们和不来的了!我竭力地避开她的眼神，竭力的逃避着她关心的眼神!!逃避她和蔼的微笑！我想，让她在我的生活里消失!可能吗？我辛苦的习惯着，习惯着!尽管很苦，我忍吧!路是自己选的，我会坚持下去的!

## 发展特点

早期建设的配电自动化系统没有在实际中发挥应有的作用，投入产出比不高，主要由于以下三方面的原因：

### 部分地区配电网架设备薄弱

当前，我国部分地区配电网架基础依然薄弱，自动化建设效益不高。配电自动化建设主旨在于通过自动化设备挖掘一次网架的整体性能潜力。而目前部分地区配网网架结构薄弱造成配电线路N-1比率低，不能实现互联互通，制约了配电自动化故障处理效率；部分地区配电线路联络不合理，线路分段少，无法有效降低故障停电影响范围，配电自动化具备功能远超前一次网架承载能力，配电自动化建设的投入产出比低于同样资金用于改造一次网架获得的可靠性提升收益。

### 配电网一次设备相对落后

配电网一次设备参差不齐，自动化综合改造难度大。部分地区一次设备基本不具备电动操作机构、PT等，进行一次设备改造等基础建设占用配电自动化大量建设资金，同时设备运行改造移位频繁，导致配网自动化重复改造，停电施工对供电可靠性也造成影响，配电自动化建设推进困难。

## 运维管理力量不足

现有配网自动化技术力量较为薄弱，水平参差不齐，造成系统规划和建设缺乏科学性。配电自动化系统运维管理涉及规划、调度、通信、运检等多个环节，各环节间仍存在运维管理工作界面不清晰、运维流程不顺畅的情况。而且配电自动化系统的运维量大，人员配置不足，主站和配电终端维护多依靠厂家进行，部分终端及通信设备缺陷难以及时消除，影响了系统运行的可靠性。同时，配电自动化机制尚不完善，支撑力量还需进一步培育和强化应用。