

ZD6-F电动转辙机60K轨9号转辙机

产品名称	ZD6-F电动转辙机60K轨9号转辙机
公司名称	山东天宏智能装备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:天宏智能 型号:ZD6 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市任城区仙营街道建设路129
联系电话	13792378091 13792378091

产品详情

电动转辙机概述

ZD6系列电动转辙机是当下用量大的转辙机之一，用于铁路电气集中，调度集中的站场，ZD6-F电动转辙机60K轨9号转辙机基于这样的理解，技术方案本质上或者说对现有技术做出贡献的部分可以以软件产品的形式体现出来，该计算机软件产品可以存储在计算机可读存储介质中，如磁碟光盘等，若干指令用以使得一台计算机设备可以是个人计算机，服务器，或者网络设备等执行各个实施例或者实施例的某些部分的方法。上位机中的系统设置模块站场图的绘制系统参数设置菜单功能模块转辙机参数通讯参数报警参数等设置用户权限管理转辙机设备设置转辙机类型设置系统日志查看历史数据清理等功能模块。供电模块正常工作当控制信号为低电平信号，表示要停止供电，低电平信号通过第电阻加到第三极管基极，第三极管的基极发射极无电流流过，集电极发射极截止，第三极管集电极和场效应管门极电位为系统电压值，场效应管源极漏极截止。或用电力控制道岔状态的场所，用来改变道岔开通方向，锁闭道岔尖轨、反映尖轨位置状态的设备，是实现有轨运输现代化和自动化的重要基础设备。ZD6系列电动转辙机可挤型、不可挤型和适应双机牵引方式的不同产品，的满足了铁路各种道岔的不同需要

电动转辙机介绍

ZD6系列电动转辙机应用于铁路、城市轨道交通、地方铁路，ZD6系列电动转辙机适用于时速120km/h以下的普通单开道岔和复式交分道岔，根据对道岔的保护方式分为可挤和不可挤型两种；根据对道岔的锁闭方式又可分为单锁闭和双锁闭。ZD6-F电动转辙机60K轨9号转辙机进而带动推板套和推板套上的拨动板移动，实现拨动板拨动静接点的作用，转辙机的动力总成驱动拨动板移动，拨动板的贯穿部通过贯穿孔带动锁闭体和动作杆移动，当运动逐渐靠近两端位置时，拨动板的贯穿部移动至贯穿孔的端部位置，由于贯穿部的横截面为梯形。它可以单机牵引道岔，也可以通过系列中不同型号转辙机的相互匹配实现双机牵引道岔，从而满足不同道岔的需要。

电动转辙机主要结构

ZD6系列电动转辙机根据道岔使用状态的要求，各型号的配置略有不同，ZD6-F电动转辙机60K轨9号转辙机副杆可在主杆上滑动，位于转辙机机箱内的主杆远端上表面形成有缺口，该缺口与自动开闭器的远端检查柱的位置相对应，使转辙机在表示杆伸出位置时，远端检查柱能落入主杆的缺口中，位于转辙机机箱内的副杆近端上表面也形成有缺口。锁闭体上设置有用拨动板贯穿的贯穿孔，插入孔与贯穿孔之间通过连通孔相连通，连通孔内设置有可在连通孔内上下移动的锁闭滚轮，锁闭体内位于锁闭滚轮上方设置有用以对锁闭滚轮进行限位的挡块，锁钩的前端设置有与锁闭滚轮相匹配的凹槽。转辙机的部件状态信息还转辙机机体的内部温度信息转辙机机体的内部湿度信息和转辙机机体的振动幅度。主要由电动机、减速器、摩擦连接器，自动开闭器，主轴、动作杆、表示杆、移位接触器，底壳及机盖等组成