

ZKC12Q道岔司控装置

产品名称	ZKC12Q道岔司控装置
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:ZKC 产地:济宁
公司地址	济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 18053792283

产品详情

ZKC12Q道岔司控装置继电器为小型安全型强制断型弹簧式继电器。模块采用三个输出点驱动道岔转辙机，使司控道岔控制装置具有道岔锁闭功能；模块采用两个输入点采集道岔状态，使司控道岔控制装置具有道岔挤岔记录功能。模块采用一个输出点驱动信号机，一个输入点采集信号机状态，一个输入点采集轨道占用状态。。ZKC12Q道岔司控装置矿用电动司控道岔装置，其特征在于由电动转辙机显示器发射器组成，的面盖和箱体的接合面电动转辙机的面盖和箱体的接合面作为隔爆面。满足矿用隔爆要求，发射器和显示器为本安型的工作方式，满足矿用本安要求。。

司控道岔装置产品介绍

现有司控道岔装置遥控器通常采用位按键布局，在道岔密集区域，但仅仅只有个键可能无法满足对道岔的单独控制。司控道岔装置是矿山动化的主要设备，与遥控器配套，实现动扳道道岔，取代人工扳道装置，了工作效率，了工作环境，保障了人身安全。

电动转辙机或气动转辙机、控制装置、发射机、接收机、岔位指示器。

电动转辙机中的连接部件包括：通过销子和换向片相连的连接片以及与连接片相连的拐臂，其中拐臂与拉簧相连，从而将换向片的旋转运动转换为拉簧的拉伸运动。该系统具有结构合理、工作稳定可靠、性能优良、抗干扰性强、故障率低的特点，可遥控可手动两种型式。

司控道岔装置主要技术参数单轨吊用司控道岔装置控制道岔的方法，,向锁定传感器将目前向道轨所处的道岔的运行轨道信息反馈给主控器；向锁定传感器将向道轨所处的道岔的运行轨道信息反馈给主控器；主控器将接收到的道岔的运行轨道信息反馈给道岔位置指示器；当向道轨与活动轨固定时，道岔位置指示器的向指示灯显示绿色；同时，向指示灯显示红色；当向道轨与活动轨固定时，道岔位置指示器的向指示灯显示红色；同时，向指示灯显示绿色。

1、工作电压：AC127V 2、工作电流：2A

- 3、气源工作压力：1.0Mpa
- 4、接收频率MHz：315 ± 0.2
- 5、接收灵敏度和接收距离： -70dBm和 50m
- 6、输出本质安全电压：4组DC + 12V / 700mA

ZKC12Q道岔司控装置一种单轨吊用司控道岔装置，包括框架活动轨道轨，活动轨活动连接框架，道轨固定于框架上；其中，推移气缸，设于框架上并连接活动轨；锁定气缸，设于活动轨末端；锁定气缸上设有销轴，道轨设有锁定孔，销轴与锁定孔配合以锁定或解除活动轨；电磁阀，连接推移气缸并控制推移气缸动作；电磁阀，连接锁定气缸并控制锁定气缸动作；主控器，连接并控制电磁阀及电磁阀动作；红外遥控装置，向主控器发送信息指令。。ZKC12Q道岔司控装置为更好的保护主控器，主控器可设置在保护壳体内，保护壳体设有红外信号接收窗。为各电器元件的寿命并增强连接的可靠性，电磁阀电磁阀向锁定传感器向锁定传感器无线组网发射器及无线发射器与主控器通过矿用阻燃电缆相连。。