

司控道岔发送器 ZKC127司控道岔装置

产品名称	司控道岔发送器 ZKC127司控道岔装置
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

司控道岔发送器 ZKC127司控道岔装置目前，在矿山及煤矿采工作中，井上或井下物资及原料的运输主要是采用铁轨运输方式实现传运。这种铁轨轨道在运输过程中，如果遇到机车需要改变方向进行变道行驶时，可以采用人工操作手动搬道器来铁轨的轨迹或者采用自动控制道岔的设备来改变铁轨的轨迹。。司控道岔发送器 ZKC127司控道岔装置该电源模块是一种多功能电源模块，其可以为道岔转辙机提供直流电源，为信号机轨道电路提供交流电源，为模块和继电器提供直流电源，以及为无线模块提供直流电源。

司控道岔装置产品介绍

在权利要求中，不应将位于括号之间的任何参考符号构造成对权利要求的限制。司控道岔装置是矿山自动化的主要设备，与遥控器配套，实现自动扳动道岔，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。

电动转辙机还包括传感器，用于检测由拉簧拉动的岔头的位置，以及耦接到岔头的检测体，传感器通过检测检测体的位置来检测岔头的位置。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煤矿巷道中的机车运行中需要改变机车运行的轨道时，以往一般都是需要操作员下车，手动控制道岔的搬道。

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

司控道岔发送器 ZKC127司控道岔装置综上所述可知，具有防水防摔，防静电等功能，因此适合于井下及其恶劣环境下操作；面板上的按键码大且分布间隙均匀，因此按键布局合理，体积合适，更适合井下工人戴手套作；可以使用宽电压，使得电池选择更方便。。司控道岔发送器 ZKC127司控道岔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

。。