矿用声光报警器kxb-aKXB5语音声光报警器

产品名称	矿用声光报警器kxb-aKXB5语音声光报警器
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	300.00/台
规格参数	品牌:荣德 型号:KXB 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

矿用声光报警器kxb-aKXB5语音声光报警器提高了报警通知的覆盖度,增加了恶劣环境的光照亮度,避免过道昏暗引起踩踏事故,上壳体还开设有透明窗体,可以显示出报警灯的颜色,当发生火灾时,声光报警器的报警灯发出红光并从透明窗体显示出来,起到警示的作用。矿用声光报警器kxb-aKXB5语音声光报警器虽然气温只有二十几度,但装在窗户上的红外报警器受到阳光照射,报警器内部温度很难散发,探测芯片因匣内温度过高也影响探测作用。

隔爆兼本安型语言声光报警器概述

旋转警示灯和红光警示灯形成双保险,保证对于驾驶员的刺激,从而提尚安全保障。7隔爆兼本安型语言声光报警器主要用于煤矿井下含有爆炸性气体的场所,为运输巷道入口、出口或三叉口处打点和声光报警,也可作立井提升的声光报警用。KXB127隔爆兼本安型语言声光报警器,除具有打点及打点时灯光指示的功能,还具有语音提示,使之符合最新的《煤矿安全规程》的规定要求。

KXB12矿用本安型声光报警器使用环境条件

a) 环境温度:0~+40

b) 平均相对湿度: 95 % (+25)

c) 大气压力:80kPa~106kPa

d) 使用场所:具有甲烷、煤尘爆炸性混合物,但无破坏绝缘的腐蚀性气体的煤矿井

矿用本安型声光报警器结构特征与工作原理。无线信号接收模块的信号输出端与数据处理模块的信号输入端连接,数据处理模块的信号输出端与LED显示模块和声光报警模块的信号输入端分别依次连接。

本报警器一体两腔,分隔爆腔和本安腔,电路采用了集成电压比较器,高灵感度的电光耦合器件,模块化设计。整体布局合理、体积小、重量轻。

该报警器有两种状态,一是待机状态;二是报警状态。待机时绿灯常亮,报警时红灯闪烁,扬声器发出"正在行车不准行人"的语言告警。操作人员按下按钮其常开触点闭合,报警器内部导通,此时所有在路报警器被驱动发出打点信号。操作人员连续操作两次或两次以上按钮,时间间隔不超过3秒(可调),报警器转变为报警状态,报警状态最长保持15分钟(时间可调)。报警过程中操作人员按一次按钮,报警停止,报警器转变为待机状态。该装置也可同时和电铃串在一起使用,操作方法相同。

矿用本安型声光报警器技术参数

作电压:AC127V 工作电流: 0.3mA

电源电压波动范围:75%~110%,其值为95V~140V。

音响响度:不小于85dB。

光信号

a 非报警状态:绿色光信号常亮。

b 报警状态:闪烁红光。

C 光信号可见距离 光信号在黑暗中40m处可见。

输入控制信号

输入控制信号为一路非本安(127V)常开机械接点。

本安参数:U0:12.5V I0:1A C0:1 μ F L0:0.1mA

矿用本安型声光报警器安装

用户可根据需要选择电缆外径10mm的矿用橡套电缆3×1.5,接线如图所示;

安装注意事项;

电源引线接ABCD端子:

矿用本安型声光报警器故障分析

市场上使用最多的人体热释红外探测报警器,外观为白色半园柱形,俗称红外探测器。无声、无光应检查保险管急电源或更换控制板。

红灯闪烁无语言报警,扬声器引线断、扬声器坏或语言板坏。

长期报警控制板坏。

KXB12矿用本安型声光报警器售后服务

保证零部件及电路板的供应。

负责现场指导安装。

产品售后一年内,属质量问题免费维修或换新。

矿用声光报警器kxb-aKXB5语音声光报警器警示效果差、光线暗和警示通知范围不全面的不足,提供了一种吸顶声光报警器,其结构紧凑、警示效果好、光线亮、体积小、重量轻、警示通知范围广、节能环保和功能齐全,解决了紧急情况下预警能力差的问题。矿用声光报警器kxb-aKXB5语音声光报警器产光报警器还包括与上壳体相连的下壳体。