

KXB1A型矿用声光语言报警装置工作原理

产品名称	KXB1A型矿用声光语言报警装置工作原理
公司名称	山东荣启智能科技有限公司
价格	8000.00/套
规格参数	品牌:和利隆 型号:KXB1A 产地:鱼台
公司地址	山东省泰安市泰山区
联系电话	15908099296 15908099296

产品详情

KXB1A型矿用声光语言报警装置

本装置一体两腔，分隔爆腔和本安腔，隔爆腔中装有电源变压器及电路板本安腔中装有指示灯和扬声器，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。

技术参数

声级强度：不小于85dB

供电电压：AC127V（36V）。拨段开关，打上为36V，打下为127V。

本安参数

a 内部电源更高开路电压U0: DC12V;内部电源更大短路电流 I0: 990mA

b 扬声器工作电压：DC12V; 发光管工作电压：DC12V;

U0: DC12V ; I0: 990mA

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 光信号能见度：光信号强度在黑暗中20m处可见。

功能状态

a 待机状态：绿色光信号常亮

b 打点状态：“打一点”报警红灯亮，扬声器发出电笛声。

C 报警状态：“打两点”或“三点”、“四点”、“五点”（间隙时间不超过3秒）报警红灯闪烁，扬声器发出“正在行车，严禁行人”、“信号已发，严禁入罐”、“前方来车，注意安全”、“风门已开，为了安全，请关好风门”、“前方到站，请下车，注意安全”、“皮带已开，请注意安全”的语言告警。

技术参数

型号：KXB127。

额定工作电压：AC127(36

额定工作电流：150

非报警状态：绿色光信号常亮切工

防爆型式：Exd[ib] 。

本安工作电压：DC2.5V

本安工作电流：150mA。

报警状态：红色光闪

光型号能见度：40m。

音响响度：噪声环境中 75DbB，信号11声级强度 85Db。

外形尺寸：238 × 212 × 92m

重量：13kg。