

思达电厂皮带机用语音警报装置SBN-GBC-8H/A

产品名称	思达电厂皮带机用语音警报装置SBN-GBC-8H/A
公司名称	山东思达机械有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:思达 型号:SBN-GBC-8H/A 产地:山东济宁
公司地址	山东济宁市高新区接贾路9号
联系电话	13188800596

产品详情

电厂皮带机用语音警报装置SBN-GBC-8H/A详细介绍

思达电厂皮带机用语音警报装置SBN-GBC-8H/A

技术参数Specifications

电源电压:220V AC

电源频率:50-60Hz

功率:80W

电流:3A

语音提示种类:可调(顺时针)

音量:可调(顺时针)

产品尺寸

注意事项

维护和保养

- 1、须定期清扫积尘，检验开关工作状态；
- 2、气温较低时，应在旋转部位滴些润滑油；

3、出现故障应请专业人员维修。

产品特点

本产品具有二种语音、五种报警铃供用户现场使用选择。

语音内容:

- 1、皮带起动请注意；
- 2、嘟声；
- 3、救护车声；
- 4、工程车声；
- 5、警铃声；
- 6、天车起动请注意；
- 7、轮船汽笛声。

报警装置外部设有语音调节开关、音量调节开关可以在恶劣的环境下正常工作。

思达电厂皮带机用语音警报装置SBN-GBC-8H/A 内芯采用集成电路设计具有抗干扰能力强，工作稳定等特点；外型利用铝合金材料，采用先进的压力铸造工艺制作而成，结构设计新颖、美观、大方；闪光灯利用目前最为流行的LED灯管制造而成，大大增强了灯管的使用寿命；同时本系列产品还具有重量轻、防水、抗强震、安装方便等优点。

皮带启动警报装置SBN-GBC-8H/A是我公司技术人员根据用户之所需，采用了目前声光控制技术，用于皮带启动时的报警装置。

注意事项:

- 1、声光报警器应安装在工作人员易看到和易听到的地方；
- 2、声光报警器周围避免出现强光、大功率噪音等干扰物

应用领域:

钢铁厂、焦化厂、冶金厂、化工厂；

矿山、冶炼厂；

大型起重机械、工程车辆；

银行、政府机关、邮政、电信、酒店、大厦、工厂商场、商铺、别墅、ATM；

周界防越系统及保安服务公司等。

安装调试及使用方法：

- 1、应检查电源与电子电笛额定电压是否相符；
- 2、语音声光报警器用4个M6螺丝与安装面固定，安装面应平整和有足够的机械强度。
- 3、从填料函中接进电源线及控制线，按照标签上的端子定义正确连接电源及控制线。
- 4、检查电源线及其他控制线连接无误后方可启动电源。
- 5、旋动音量调节电位器可进行音量调节操作。

安装要求

- 1、每个防火分区的安全出口处应设置火灾声光报警器，其位置宜设在各楼层走道靠近楼梯出口处。
- 2、具有多个报警区域的保护对象，宜选用带有语音提示的火灾声报警器，语音应同步。
- 3、同一建筑中设置多个火灾声报警器时，应能同时启动和停止所有火灾声报警器工作。

特点及范围：

- 1、报警功能。
- 2、使用方式简单，可长时间连续工作。
- 3、用集成芯片设计，电磁抗干扰性能。
- 4、闪光灯内芯采用单片机特制而成，每秒闪光次数可以根据客户要求制定。
- 5、多种组合配置方式，操作使用方便。
- 6、外壳采用铝合金压铸而成，结构美观，能抵御盐雾腐蚀特殊结构，设计具有良好的防水防潮、抗震功能。

产品内芯采用先进的专用集成电路设计具有抗干扰能力强，工作稳定等特点；外型利用喷塑钢板材料，采用先进的工艺制作而成，结构设计新颖、美观、大方；闪光灯利用目前流行的LED灯管制造而成，大大增强了灯管的使用寿命；同时本系列产品还具有重量轻、防水、抗强震、安装方便等优点。产品系列型号齐全。该型号适用于嘈杂的工业现场或较空旷的矿上等场所。适用于起重机械、门吊、桥吊、行车以及冶金、矿山大型的安全警报装置。用户可根据自身使用场合及要求选择电压，音调及语音报警等。

总结：

本产品是我们厂根据港务机械、机电行业大、中型行车及船舶、码头、皮带输送设备的实际情况而研制的产品，本产品外观新颖，警示灯利用目前*为流行的LED灯管制造而成，大大增加了灯管的使用寿命，本系列产品防护等级高，操作简单，体积小，安装方便等优点，具有良好的防水、防潮、抗冲击抗强震性能，经过实际应用，多种音调报警提示对协调工作设备报警、保护人身安全起到了重要的作用。

山东思达电气有限公司生产各系列产品

速度测量仪表XTD-DF-D

磁性开关DMS-G-020、CMS-G-020

磁性开关DMS-H-020

射频导纳料位开关RF882G-M211B24VDC

堵煤料位开关HQDM-RZIII / 316220VA

接近开关GY-818K-D2|36V常开

拉绳开关|DLX-3A

跑偏开关|DPP-3A

拉绳开关ZS71-10/1S VD/55N

磁性开关KO 触电形式:干簧触点

磁性开关KC 触电形式:干簧触点

接近开关FMYC-D-D8L/S 常开

旋转探测仪ZY-XV