

广西锐盾超细干粉自动灭火装置

产品名称	广西锐盾超细干粉自动灭火装置
公司名称	广西锐盾科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:锐盾 型号:FZB-ACT7/1.8-DC 灭火等级:2A 21B C E
公司地址	来宾市凤翔路河南工业园一期标准厂房A级团1-10号
联系电话	0771-5787749 18978945529

产品详情

本产品是一款针对配电房、发电机房、系统机房等发生火灾时进行报警并及时扑灭火情的干粉灭火装置，该装置的应用彻底改变了传统灭火设备的局限性。当火灾发生时，能通过自动或手动方式启动灭火装置，灭火装置在探测到火情时，装置发出音频告警，自动向场内均匀喷射超细干粉，迅速扑灭火情。

采用全模块化、标准化零部件。独特设计的喷射管路系统，能适合任何场所，安装方便快捷。

适用范围

- 1、扑救A类火灾：如棉、木、麻、纸、橡胶、塑料、烟草等可燃固体火灾。
- 2、扑救B类火灾：如原油、柴油、汽油、有机溶剂等可燃液体、可溶化固体火灾。
- 3、扑救C类火灾：如煤气、天然气、乙炔等可燃气体火灾。
- 4、扑救E类带电设备火灾：如机房、变电站、电缆隧道、电缆井沟等场所带电设备火灾。

执行标准

CNCA-C18-03：2014 《强制性产品认证实施规则 灭火设备产品》

CCCF-MHSB-03 (A/0) 《强制性产品认证实施细则 灭火设备产品 干粉灭火设备产品》

- GB 50347-2004 《干粉灭火系统设计规范》
- GB/T 25208-2010 《固定灭火系统产品环境试验方法》
- GB 5100-2011 《钢质焊接气瓶》
- GB25972-2010 《气体灭火系统及部件》
- GB 16668-2010 《干粉灭火系统及部件通用技术条件》
- GA 61-2010 《固定灭火系统驱动、控制装置通用技术条件》
- GA 578 - 2005 《超细干粉灭火剂》
- GA 602-2013 《干粉灭火装置》

灭火装置操作程序、特点

1、智能化的自动控制装置，当被保护场所发生初起火灾时，感应装置将发出信号，灭火装置控制器接收到信号后，发出报警并自动启动干粉灭火装置，扑灭火情。 2、当相关负责人观察到场所内有火情时，可按下控制装置上的“手动启动”按钮或者拉出容器阀上红色按钮的安全锁销，按下红色按钮，即可启动灭火装置喷射灭火剂，达到灭火的目的。

3、灭火装置性能特点

- 1) 模块化结构设计，产品一致性高，可应用于不同的场所、安装方便。
- 2) 启动速度快、灭火效率高，具有早期灭火特点。
- 3) 可与报警器联动，实现自动启动、电气手动、机械手动等不同控制方式。
- 4) 即可独立使用，也可以联网使用。

灭火装置安装说明

1、灭火装置应安装在便于施工、检修和拆卸的位置，不得有碍正常的物流作业，应避开照明灯具、空调通风管道等有碍灭火装置正常工作的设施，以确保其喷射性能和灭火效果。

2、喷射管应根据现场情况，安装于易发生火灾位置的正上方且牢固；

3、喷射管应垂直安装于防护对象的正上方，安装高度距离地面2~3米，喷孔处不得有阻碍气流的障碍物；

4、灭火装置应安装在远离易发生火灾，不被阳光直射的位置；

5、灭火装置箱体用膨胀螺栓固定于墙体上，确保箱体、装置牢固不松动；

6、灭火装置箱体安装高度控制在1.4米-1.5米之间，并且应有明显标识；