

海湾J-SAM-GST9122B手动火灾报警按钮手报按钮

产品名称	海湾J-SAM-GST9122B手动火灾报警按钮手报按钮
公司名称	盐城众安消防设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:海湾GST 型号:SAM-GST9122B 产地:河北秦皇岛
公司地址	盐城市嘉元广场东区幢北1518室
联系电话	0515-88779233 18962006835

产品详情

海湾J-SAM-GST9122B手动火灾报警按钮手报按钮

一、特点

J-SAM-GST9122B手动火灾报警按钮/消防电话插孔（以下简称报警按钮）安装在公共场所，本报警按钮含消防电话插孔。当人工确认发生火灾后，按下报警按钮上的按片，即可向控制器发出报警信号，控制器接收到报警信号后，将显示出报警按钮的编码信息并发出报警声响，将消防电话分机插入电话插孔即可与电话主机通讯。本手动火灾报警按钮主要具有以下特点：

- （1）新型插拔式卡接结构，安装、拆卸简单方便，按片在按下后可用专用工具复位。
- （2）报警按钮动作机构采用专利设计，抗灰尘能力强。
- （3）集成消防电话功能，减少设备安装，采用 6电话大插孔，方便紧急情况下使用。有良好的抑制能力。
- （4）采用32位ARM微处理器实现信号处理，用数字信号与控制器进行通信，工作稳定可靠，对电磁干扰有良好的抑制能力
- （5）地址码为电子编码，可现场改写。

二、J-SAM-GST9122B手动火灾报警按钮参数

(1) 工作电压：信号总线电压：24V允许范围：16V~28V

(2) 工作电流：

监视电流 0.3mA

报警电流 0.9mA

(3) 启动零件型式：可重复使用型

(4) 启动方式：人工按下按片

(5) 复位方式：用专用钥匙复位

(6) 指示灯：火警，红色，正常巡检时约3s闪亮一次，报警后点亮；电话指示，红色，约5s闪亮一次

(7) 编码方式：电子编码，编码范围在1~242之间任意设定

(8) 线制：与控制器采用无极性信号二总线连接，与GST-LD-8304采用二线制连接

(9) 使用环境：

类型：户内

温度：-10 ~ +55

相对湿度 95%，不凝露

(10) 外形尺寸：91mm×91mm×45.5mm（带底壳）

(11) 外壳防护等级：IP40

(12) 壳体材料和颜色：ABS，红色

(13) 重量：约128g(含底壳)

(14) 安装孔距：60mm

三、J-SAM-GST9122B手动火灾报警按钮接线

手动火灾报警按钮外形示意图如下

其中：

Z1、Z2：无极性信号二总线接线端子。

TL1、TL2：与GST-LD-8304连接的端子。

布线要求：信号Z1、Z2采用耐火RVS双绞线，截面积 1.0mm²；消防电话线TL1、TL2采用耐火RVVP屏蔽线，截面积 1.0mm²。

应用方法

作为手动火灾报警按钮使用时，将报警按钮的Z1、Z2端子直接接入火灾报警控制器总线上即可。作为手动火灾报警按钮及消防电话插孔使用时，将报警按钮的Z1、Z2端子直接接入火灾报警控制器总线上，同时将报警按钮的TL1、TL2端子与GST-LD-8304消防电话模块连接，如图2-6所示（末端报警按钮的TL1、TL2接线端子接4.7k 终端电阻）。