

海湾J-SAM-GST9122A手动火灾报警按钮J-SAM-GST9122B

产品名称	海湾J-SAM-GST9122A手动火灾报警按钮J-SAM-GST9122B
公司名称	盐城众安消防设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:海湾GST 型号:J-SAM-GST9122A 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-GST9122A手动火灾报警按钮（带电话插孔）J-SAM-GST9122B

1.1.1 特点

J-SAM-GST9122手动火灾报警按钮安装在公共场所，本报警按钮含电话插孔。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）采用拔插式结构设计，安装简单方便，按钮上的按片在按下后可用专用工具复位。
- （2）按下报警按钮按片，可由报警按钮提供独立输出触点，可直接控制其它外部设备。
- （3）采用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。
- （4）地址码为电子编码，可现场改写。

1.1.2 主要技术指标

- （1）工作电压：总线24V
- （2）监视电流 0.6mA

(3) 报警电流 1.8mA

(4) 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

(5) 输出容量：额定DC30V/100mA无源输出触点信号，接触电阻 100mW

(6) 使用环境：

温度：-10 ~ +55

相对湿度 95%，不结露

(7) 外壳防护等级：IP43

(8) 外形尺寸：

95.4mm × 98.4mm × 42.5mm (带底壳)

1.1.3 接线与布线

其中：

Z1、Z2：报警控制器来的信号总线，无极性。

K1、K2：额定DC30V/100mA无源输出端子，当报警按钮按下时，输出触点闭合信号，可直接控制外部设备。

TL1、TL2：与GST-LD-8304连接的端子。

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

1.1.4 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，具体见图2- 11所示（末端报警按钮的TL1、TL2接线端子接4.7k 终端电阻）。