

FDSB181 蜂鸣器底座 使用说明书

概述

FDSB181 蜂鸣器底座应用在火灾报警系统中，用于安装 FD181 系列火灾探测器及声音报警，并有 2 种音调和 2 种声强可供选择。可兼容探测器有：

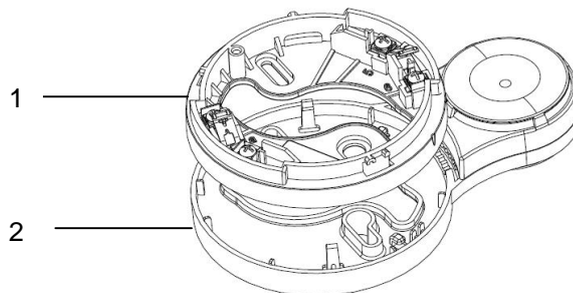
- FDO181 点型光电感烟火灾探测器
- FDT181 点型感温火灾探测器

特点

- 超低功耗，节能环保
- 支持现场编程，启动蜂鸣器
- 声强 ≥ 85 dB
- 加大进线孔方便进线
- 采用环保安全材料

结构

FDSB181 蜂鸣器底座由两部分组成，通用探测器底座（1）和蜂鸣器基座（2）。



底座的安装应严格遵循工程设计图纸。安装时要均匀分布。

安装过程:

1. 将线从中央孔穿出，按接线图所示将线接到端子上。
2. 用螺钉将底座固定到棚顶上。

备注:

- 工程施工全部完成之后才能安装探测器。
- 为保证底座和探测器之间的可靠连接，施工中请不要使用U型接线端子。
- 建议采用双绞线，连接线截面积1.0~1.5mm²。

当蜂鸣器基座与通用底座分离时，可采用以下方法将其重新组合。

1. 将通用底座安装孔与蜂鸣器基座安装孔对齐（图2）。
2. 将通用底座按入蜂鸣器基座，直至两个固定装置将其紧紧固定住（图3）。

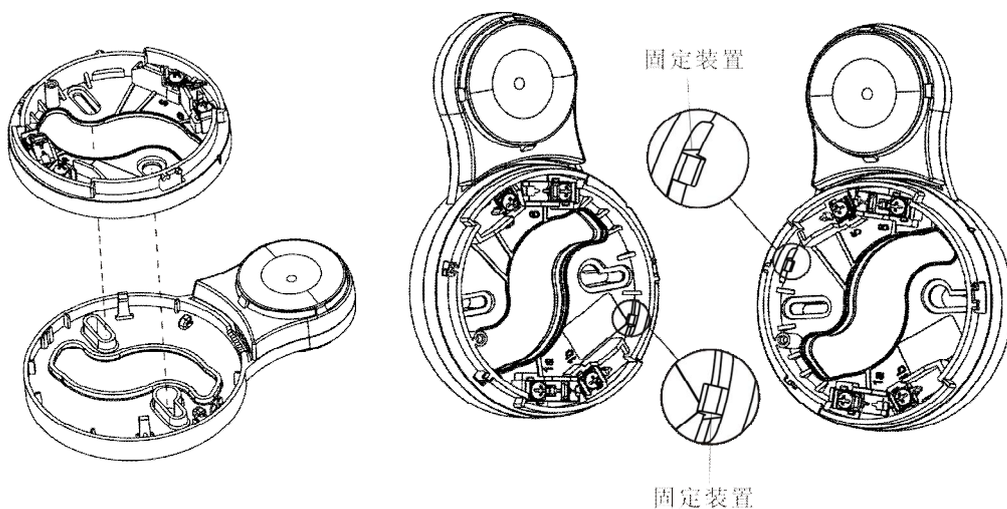


图 2

图 3

音调和声强的选择方法:

1. 打开蜂鸣器基座背面的盒盖（图4）。
2. 根据图5选择音调和声强，X1用来选择声强，X2用来选择音调。

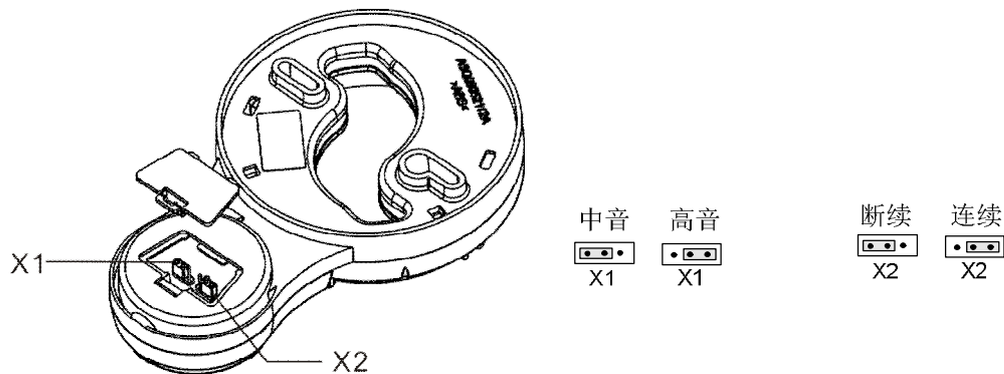
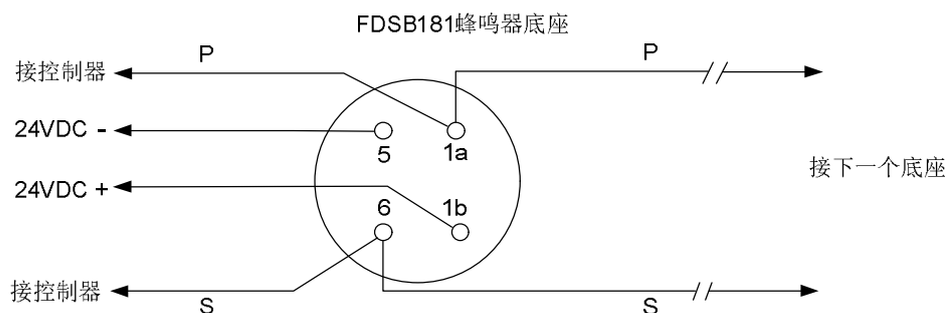


图 4

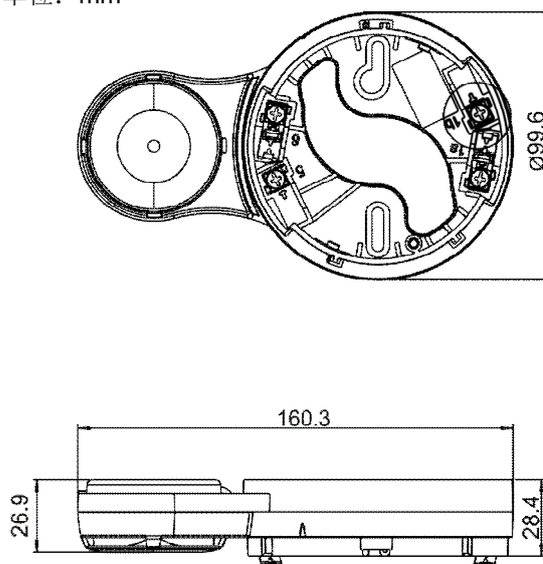
图 5

接线图



外形尺寸

单位: mm



性能参数

工作电压	18... 28 VDC
工作电流 (静态)	180 μ A
动作电流	1.2 mA
音调种类	2
声强级别	高音/中音
工作温度	-10... +50 °C
贮存温度	-30... +70 °C
湿度	\leq 95 % rel.
接线端子	0.2... 1.5 mm ²
颜色	白色, RAL 9010

订货信息

型号	部件号	名称	重量
FDSB181	101276021	探测器底座	0.096 kg

北京西门子西伯乐斯电子有限公司
北京市海淀区西北旺丰智东路1号
邮编: 100094
电话: +10 6476 8806
传真: +10 6476 8899

©北京西门子西伯乐斯电子有限公司版权 2012
内容如有改动将不提前通知。