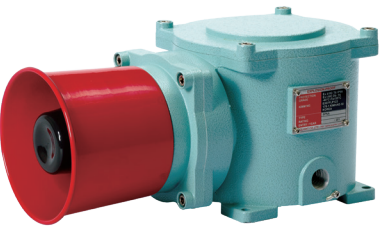


SPNA



SPNA

产品规格

SPNA

材 质	底座-Al、喇叭外壳-SUS316L
使用环境温度	-20℃ ≤ Tamb ≤ +60℃(TS), -40℃ ≤ Tamb ≤ +60℃ -40℃ ≤ Tamb ≤ +55℃(KCs)
音 量	Max.118dB at 1m
防 护 等 级	IECEX - Ex db IIC T6 Gb, IP66 ATEX - II 2G Ex db IIC T6 Gb, IP66 NEPSI, CCC - Ex db IIC T6 Gb, IP66 KCs - Ex d IIB+H2 IP66 T6(SPNA) Ex d IIC T6 IP66(SPNAKC) Ex tD A21 IP65 T85℃(SPNAKC) TS - Ex db IIC T6 IP66 Gb
技 术 认 证	IECEX, ATEX, NEPSI, CCC, KCs, CCS, TS
底座标准颜色	MUNSELL No. 7.5BG 7/2
电 缆 入 口	1/2" NPT

- 耐压防爆型电子信号扬声器
- 可以选择播放警告音、提示音、音乐的多种音源
- 耐久力优良的铝合金底座结构,内部装有接线用端子台
- 底座内部装有接线用端子台

※适用电压 AC120V: AC110V~120V、AC230V: AC220V~230V

SPNA 耐压防爆型电子信号扬声器, Max.118dB

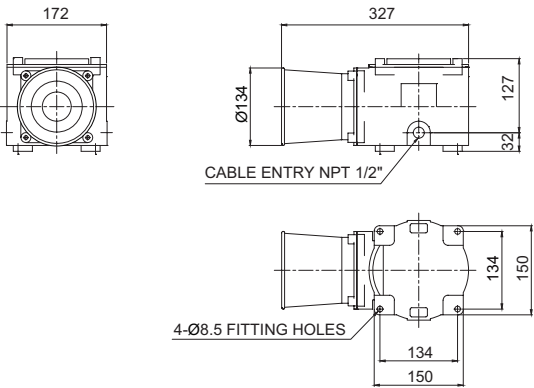
型号	电压	电流	音组及音量	认证	重量
SPNA	DC24V	830mA	•WS-警告音5音: Max.118dB •WP-特殊警告音5音: Max.118dB		6.09kg
	AC120V	190mA	•WM-音乐5音: Max.118dB •WA-提示音5音: Max.116dB		6.44kg
	AC230V	110mA	•WV-语音信号5音: 110~115dB		6.44kg

- ※ 音源详细内容请参照本目录册的[标准产品音源种类及组合]。
- ※ 内置音最大音量标准为WS, WP-Ch1 / WM-Ch5 / WA-Ch5音。
- ※ WV信号音5种是用户指定录音方式,根据音源音量有所偏差。

外形图

单位: mm

• SPNA

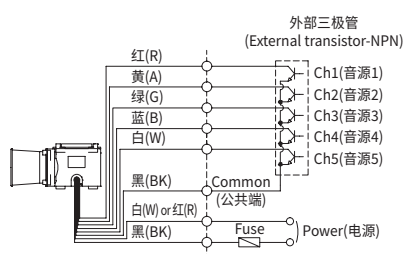
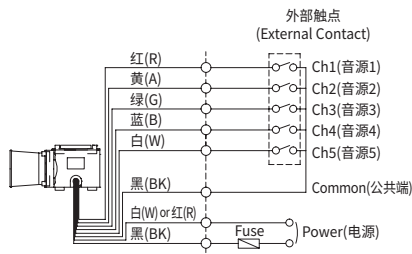




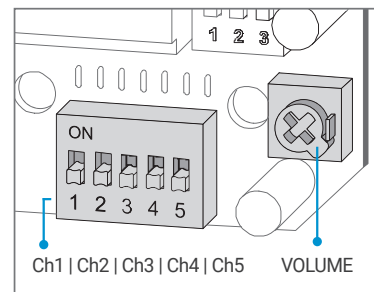
音源选择方法及接线图

- 订制规格: 利用外部触点产品(LC)
外部触点或三极管接线方式选择音源是属于用户订制产品, 出库时按用户要求将音调信号线引出产品外供应(管理型号: -LC)。

• SPNA-DC/AC



- 标准规格: 利用内部开关选择音源种类, 将各频道开关ON时可以播放相应的信号音。



用户订制规格

- 安装防爆填料函(标准产品中不包含防爆填料函)
- 双向2口引入口
- 电缆入口规格 3/4" NPT, M20 x 1.5, M25 x 1.5
- SPNAKC防爆认证规格产品

型号选定

SPNA	-	WM	-	230	-	LC	-	IECEx
[型号] SPNA		[音源] WS-警告音 WP-特殊警告音 WM-音乐 WA-提示音 WV-语音		[电压] 24-DC24V 120-AC120V 230-AC230V		[音源选择] 未指定-内部开关选择 LC指定-外部触点选择		[防爆认证] IECEx ATEX KCs CCC(NEPSI) TS