



# 易易联声光报警器规格书

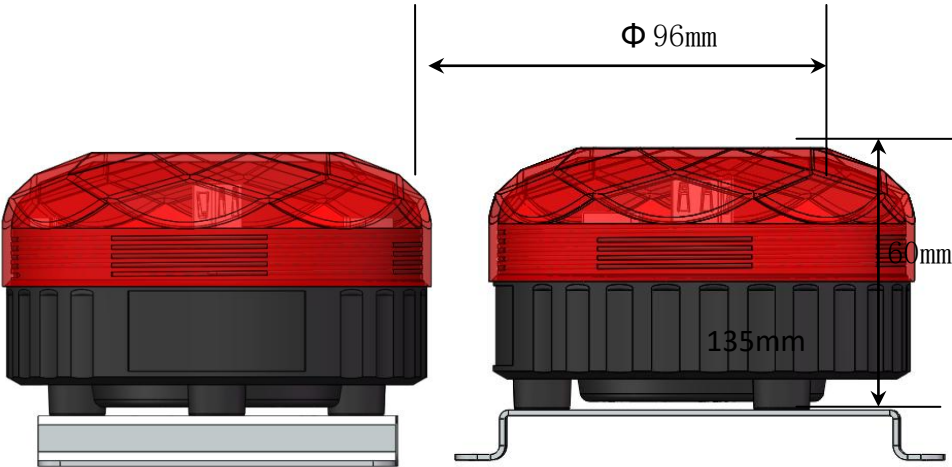
莆田市城厢区易易联电子有限公司

# 目录

RS485 扁圆形自定义型声光报警器规格书.....	3
RS485I 圆柱形自定义型声光报警器规格书.....	4
RS485 圆柱形普通型声光报警器规格书.....	5
USB 圆柱形声光报警器规格书.....	6
USB 方形声光报警器规格书 .....	7
USB 扁方形声光报警器规格书.....	8
RS232 接口扁方形声光报警器规格书 .....	9
音频触发声光报警器.....	10
圆柱形以太网型接口声光报警器 .....	11
扁方形以太网型接口声光报警器 .....	12
通电报警声光报警器规格书 .....	13
悬挂式网络型声光报警器规格书(A 款).....	14
悬挂式网络型声光报警器规格书(B 款).....	15
悬挂式网络型声光报警器规格书(C 款).....	16

# RS485 扁圆形自定义型声光报警器规格书

型号：SG-RS485-YB  
体型：圆柱型  
尺寸说明：Φ 96mmX60mm



详细参数如下：

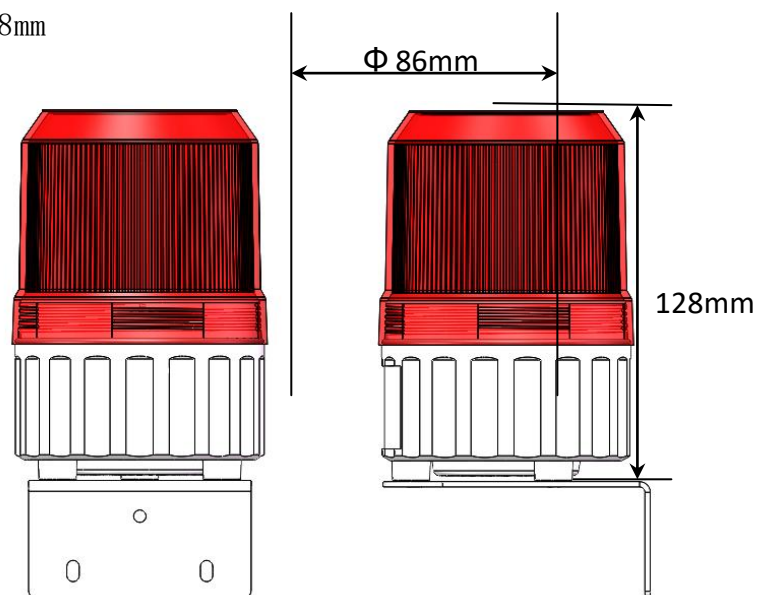
材质	ABS
颜色	红+白
净重	200g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~18V 或 直流 12V~24V
报警响度	MAX 115dB
控制方式	RS485
传输波特率	9600bps(默认)
音量控制	8 级可控
闪光控制	频率 5 级可控
曲目控制最大量	250 首
喇叭输出最大功率	MAX 2W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	出线 30CM，电源另配
电流	静态<100mA； 动态 MAX<450mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## RS485I 圆柱形自定义型声光报警器规格书

型号：SG-RS485-YS

体型：圆柱型

尺寸说明：Φ 86mmX128mm



详细参数如下：

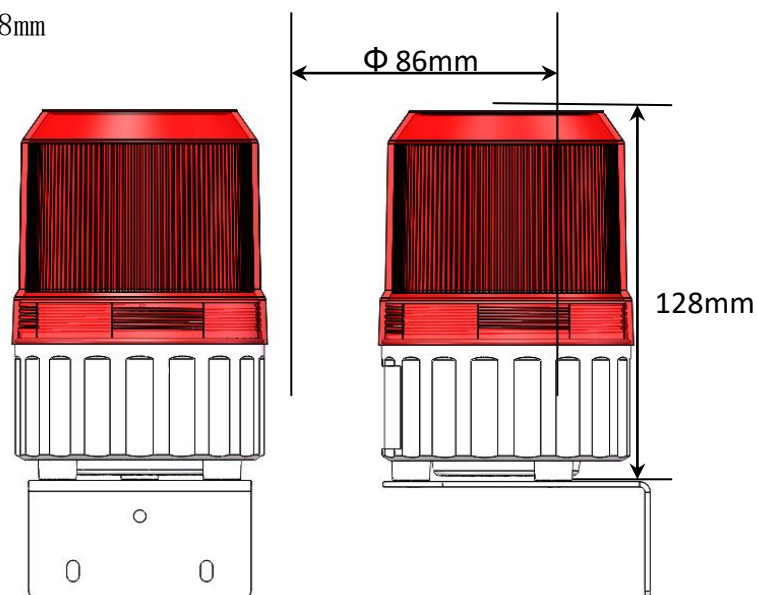
材质	ABS
颜色	红+白
净重	220g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~18V 或 直流 12V~24V
报警响度	MAX 110dB
控制方式	RS485
传输波特率	9600bps(默认)
音量控制	8 级可控
闪光控制	频率 5 级可控
曲目控制最大量	250 首
喇叭输出最大功率	MAX 2W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	出线 30CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<450mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## RS485 圆柱形普通型声光报警器规格书

型号：SG-RS485-Y

体型：圆柱型

尺寸说明：Φ 86mmX128mm



详细参数如下：

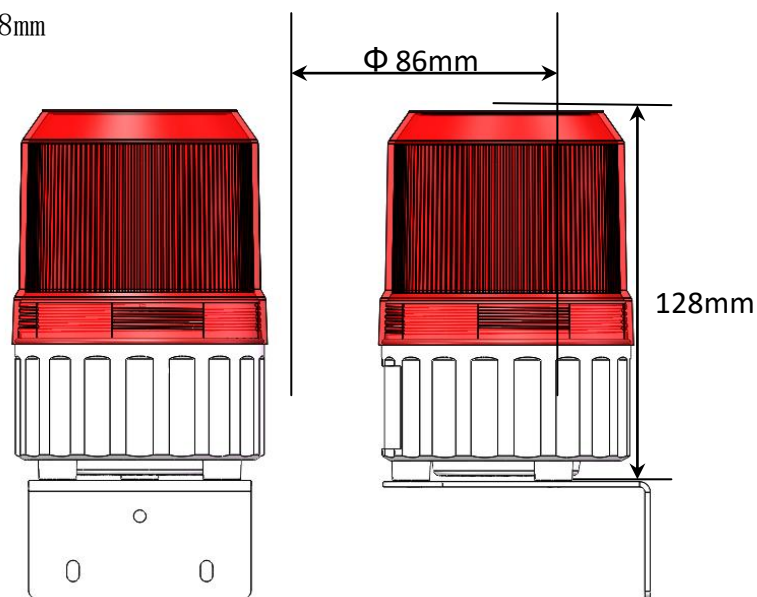
材质	ABS
颜色	红+白
净重	220g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~18V 或 直流 12V~24V
报警响度	MAX 105dB
控制方式	RS485
传输波特率	9600bps(默认)
音量控制	不可调
闪光控制	不可控，4Hz 频率
曲目控制最大量	2 首（110 音效和 119 音效）
喇叭输出最大功率	MAX 2W
其他	出线 30CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<450mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## USB 圆柱形声光报警器规格书

型号：SG-USB-Y

体型：圆柱型

尺寸说明：Φ 86mmX128mm



详细参数如下：

材质	ABS
颜色	红+白
净重	220g(不含支架)
额定工作电压	5V，USB 直接取电
报警响度	MAX 100dB
控制方式	USB(USB 转串口：芯片 CP2104)
传输波特率	9600bps(默认)
音量控制	不可调
闪光控制	不可控，2Hz 频率
曲目控制最大量	2 首（110 声音、119 声音）
喇叭输出最大功率	MAX 2W
其他	USB 出线 100CM
电流	静态<100mA；动态 MAX<300mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

# USB 方形声光报警器规格书

型号：SG-USB-F  
体型：方型 122mmX72mmX47mm

尺寸说明：



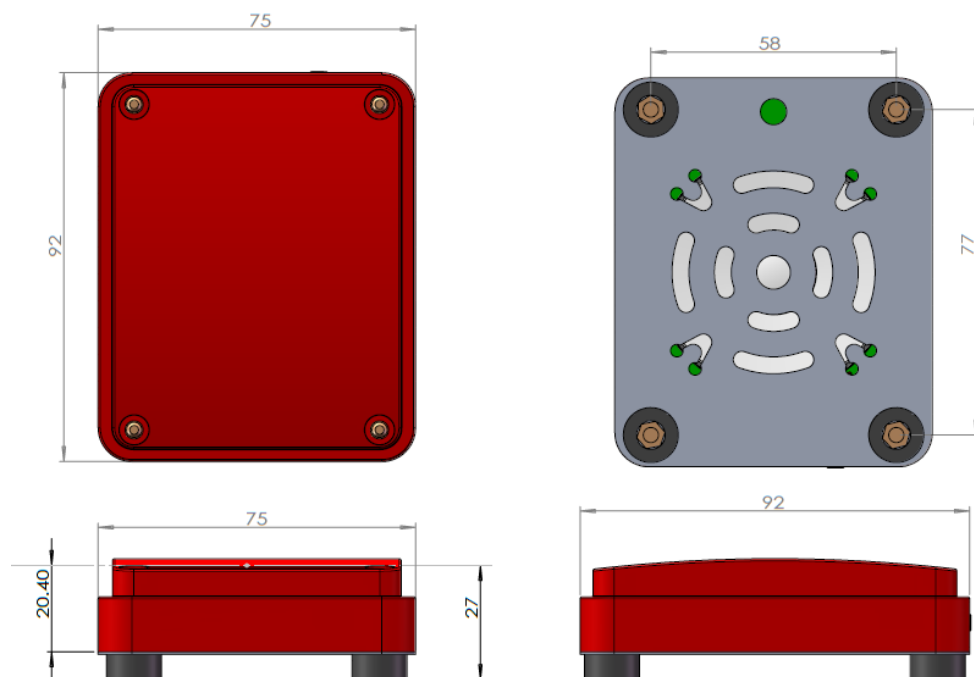
详细参数如下：

材质	ABS
颜色	红+白
净重	180g
额定工作电压	5V，USB 直接取电
报警响度	MAX 100dB
控制方式	USB(USB 转串口：芯片 CP2104)
传输波特率	9600bps(默认)
音量控制	不可调
闪光控制	不可控，2Hz 频率
曲目控制最大量	2 首（110 声音、119 声音）
喇叭输出最大功率	MAX 2W
其他	USB 出线 100CM
电流	静态<100mA；动态 MAX<300mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## USB 扁方形声光报警器规格书

型号：SG-USB-BF

体型：扁方型 75mmX92mmX27mm(含脚高)



详细参数如下：

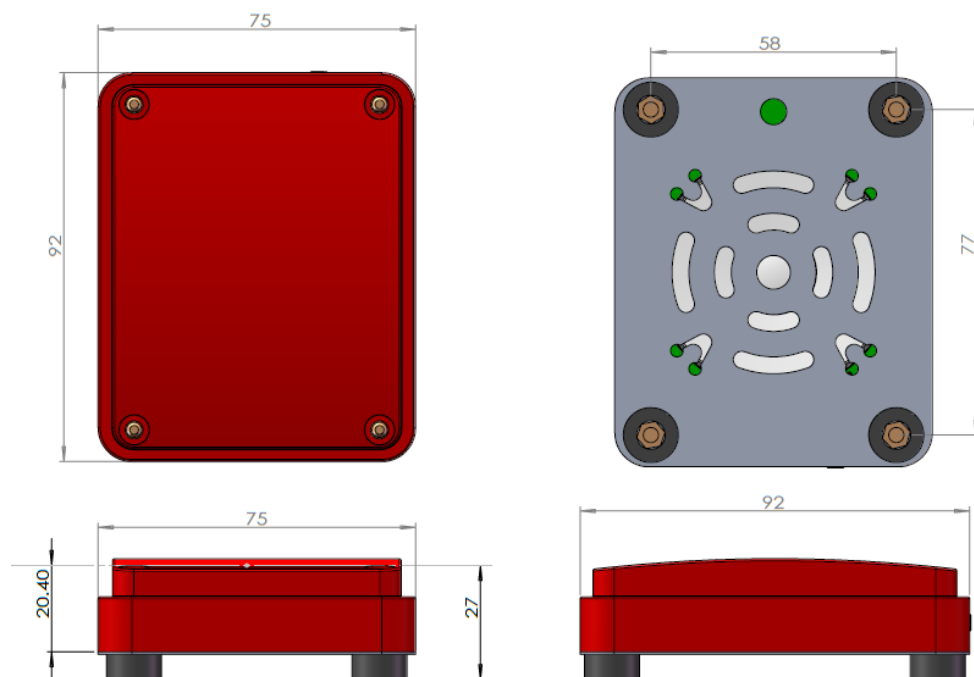
材质	ABS
颜色	红
净重	180g
额定工作电压	5V，USB 直接取电
报警响度	MAX 100dB
控制方式	USB(USB 转串口：芯片 CP2104)
传输波特率	9600bps(默认)
音量控制	不可调
闪光控制	不可控，2Hz 频率
曲目控制最大量	2 首（110 声音、119 声音）
喇叭输出最大功率	MAX 2W
其他	USB TypeC 接口
电流	静态<100mA；动态 MAX<300mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH



## RS232 接口扁方形声光报警器规格书

型号：SG-USB-BF

体型：扁方型 75mmX92mmX27mm(含脚高)



详细参数如下：

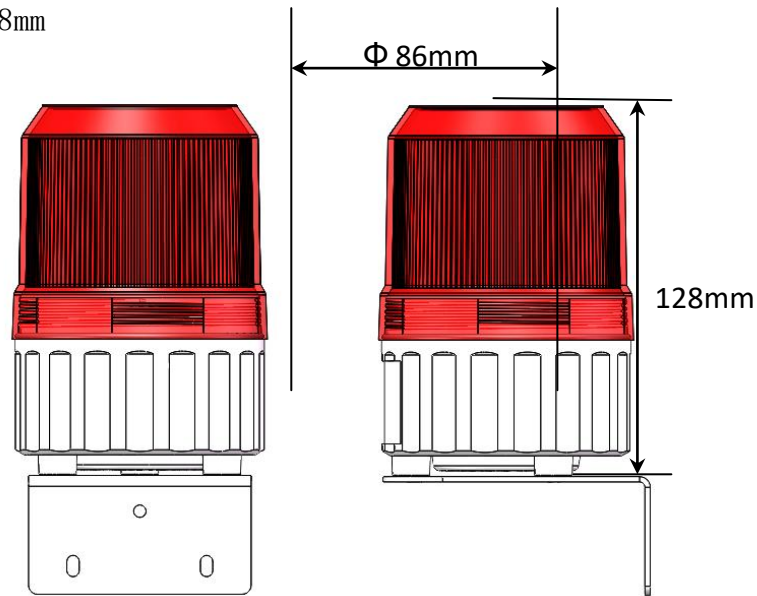
材质	ABS
颜色	红
净重	220g
额定工作电压	交流 9V~18V 或 直流 12V~24V
报警响度	MAX 105dB
通信接口方式	RS232(DB9)串口
音量控制	指令式控制音量，音量级 8 级
闪光控制	8 种闪光模式
曲目控制最大量	255 首
喇叭输出最大功率	MAX 1.5W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	DB9 标准接头和电源接头(2 根)
电流	静态<100mA；动态 MAX<300mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## 音频触发声光报警器

型号：SG-YP-Y

体型：圆柱型

尺寸说明：Φ 86mmX128mm



详细参数如下：

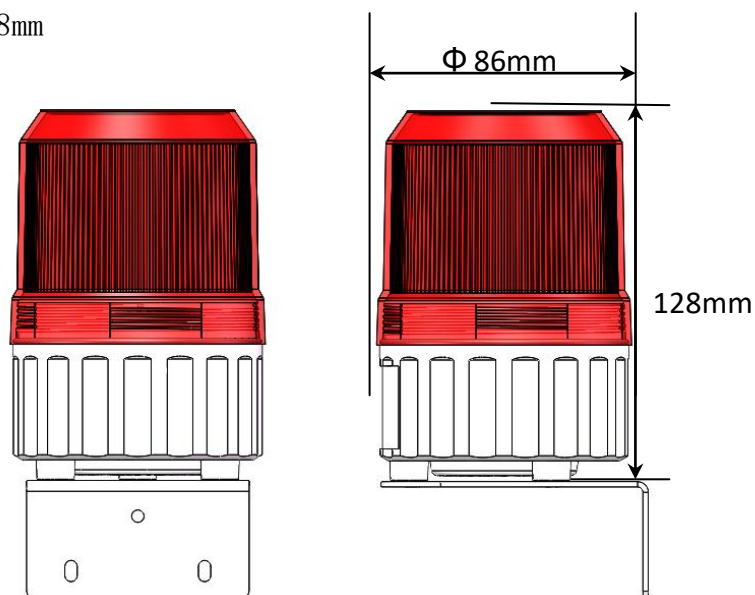
材质	ABS
颜色	红+白
净重	230g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~18V 或 直流 12V~24V
报警响度	MAX 110dB
控制方式	音频控制或电平控制(12V-24V)
音量控制	电子音量控制，音量级 8 级
闪光控制	8 种闪光模式
报警声类型	内置 2 种/外置为音频声
喇叭输出最大功率	MAX 2W
其他	音频引线 40CM，电源引线 40CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<300mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## 圆柱形以太网型接口声光报警器

型号：SG-RJ45-YS

体型：圆柱型

尺寸说明：Φ 86mmX128mm



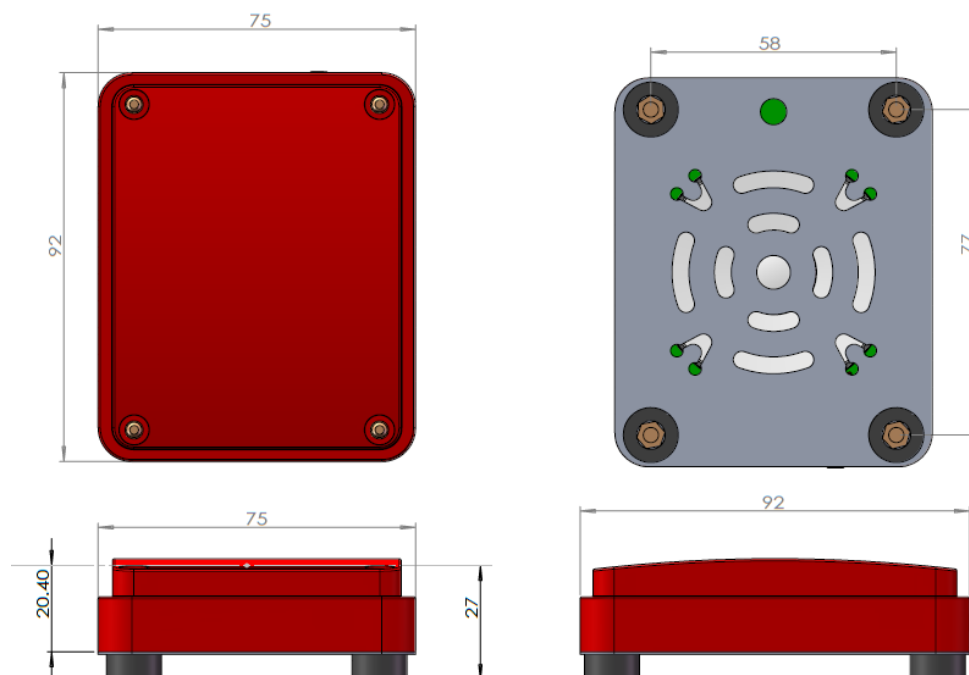
详细参数如下：

材质	ABS
颜色	红+白
净重	245g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~18V 或 直流 12V~24V
报警响度	MAX 110dB
通信接口方式	10M RJ45 通信；控制方式：TCP 或 UDP
音量控制	指令式控制音量，音量级 8 级
闪光控制	8 种闪光模式
曲目控制最大量	255 首
喇叭输出最大功率	MAX 2W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	网络引线 40CM，电源引线 40CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<300mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## 扁方形以太网型接口声光报警器

型号：SG-RJ45-BF/ SG-POE-BF/

体型：扁方型 75mmX92mmX27mm(含脚高)



详细参数如下：

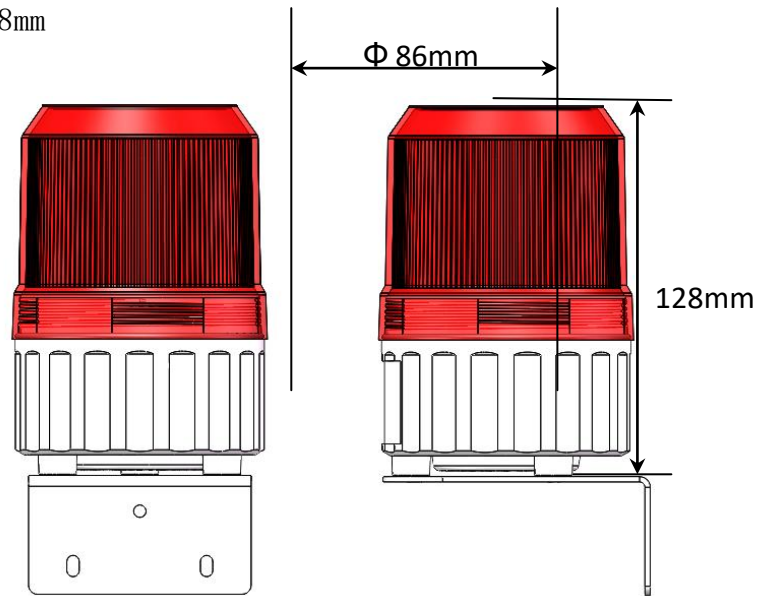
材质	ABS
颜色	红
净重	245g
额定工作电压	交流 9V~18V 或 直流 12V~24V
报警响度	MAX 110dB
通信接口方式	10M/100M 自适应
音量控制	指令式控制音量，音量级 8 级
闪光控制	8 种闪光模式
曲目控制最大量	255 首
喇叭输出最大功率	MAX 2W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	网络引线 40CM，电源引线 40CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<300mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## 通电报警声光报警器规格书

型号：SG-SDBJ-YS

体型：圆柱型

尺寸说明：Φ 86mmX128mm



详细参数如下：

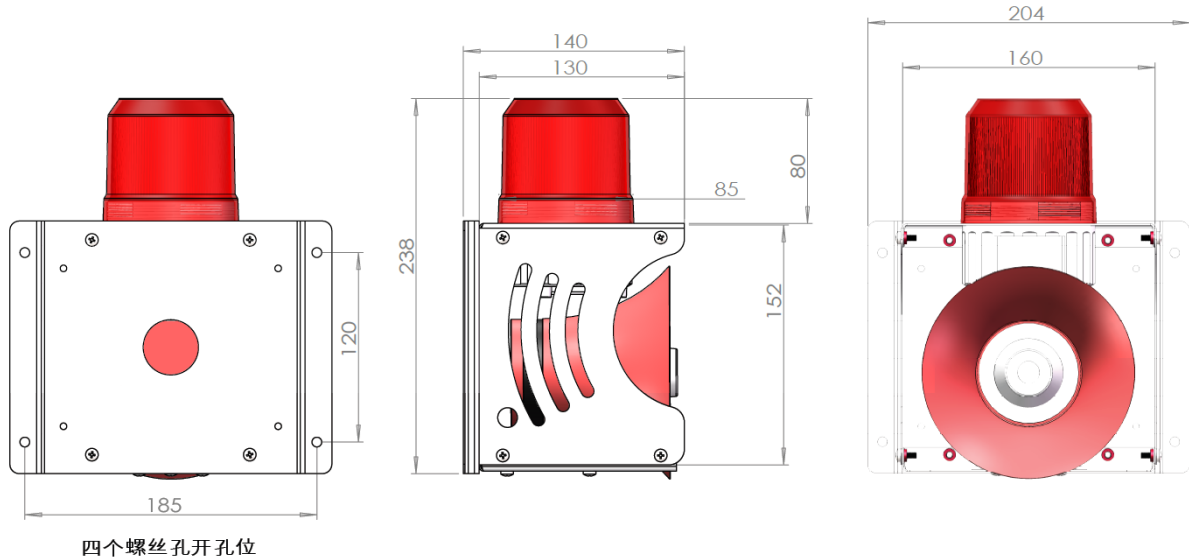
材质	ABS
颜色	红+白
净重	220g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~24V 或 直流 12V~40V 或 220V/50Hz 交流电
报警响度	MAX 110dB
控制方式	通电直接报警或触发报警
音量	16 级可调
播放次数	用户可选
报警类型	可由用户输入音频文件，报警文件可选
喇叭输出最大功率	MAX 2W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	出线 30CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<450mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## 悬挂式网络型声光报警器规格书(A 款)

型号：SG-BRJ45-A

体型：圆柱型+方形支架

尺寸说明：总高 238mmX 宽 204mmX 深 140mm



详细参数如下：

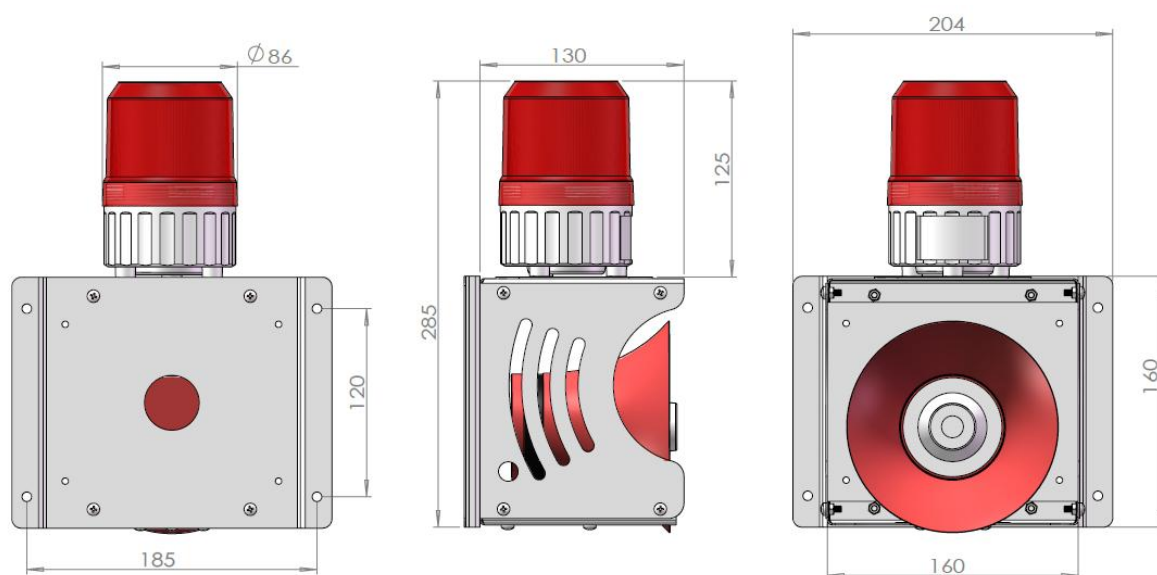
材质	烤漆支架+圆柱形
颜色	红色支架
净重	1300g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~24V 或 直流 12V~40V 或 220V/50Hz 交流电
报警响度	MAX 120dB
通信接口方式	10M RJ45 通信；控制方式：TCP 或 UDP
音量控制	指令式控制音量，音量级 8 级
闪光控制	8 种闪光模式
曲目控制最大量	255 首
喇叭输出最大功率	MAX 10W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	网络引线 40CM，电源引线 40CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<600mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## 悬挂式网络型声光报警器规格书(B 款)

型号：SG-BRJ45-B

体型：圆柱型+方形支架

尺寸说明：总高 285mmX 宽 204mmX 深 140mm



四个螺丝孔位安装尺寸图

详细参数如下：

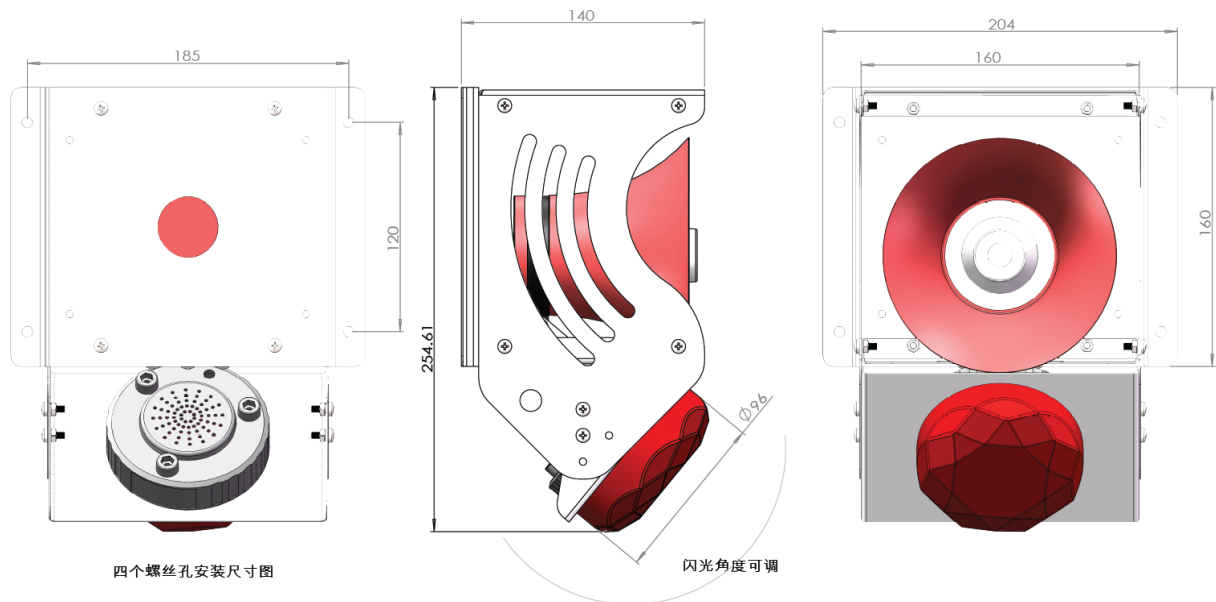
材质	烤漆支架+圆柱形
颜色	红色支架
净重	1320g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~24V 或 直流 12V~40V 或 220V/50Hz 交流电
报警响度	MAX 120dB
通信接口方式	10M RJ45 通信；控制方式：TCP 或 UDP
音量控制	指令式控制音量，音量级 8 级
闪光控制	8 种闪光模式
曲目控制最大量	255 首
喇叭输出最大功率	MAX 10W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	网络引线 40CM，电源引线 40CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<600mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH

## 悬挂式网络型声光报警器规格书(C 款)

型号：SG-BRJ45-W

体型：扁圆型+方形支架

尺寸说明：总高 285mmX 宽 204mmX 深 140mm



详细参数如下：

材质	烤漆支架+扁圆型报警器
颜色	红色支架
净重	1750g(不含支架)
额定工作电压	交流 9V~24V 或 直流 12V~40V 或 220V/50Hz 交流电
报警响度	MAX 120dB
通信接口方式	10M 以太网通信；控制方式：TCP 或 UDP
音量控制	指令式控制音量，音量级 8 级
闪光控制	8 种闪光模式，闪光方向角度可调
曲目控制最大量	255 首
喇叭输出最大功率	MAX 10W
支持音频文件格式	MP3、WAV
音频文件存储空间	4M(可擦写可读写芯片)
其他	网络引线 40CM，电源引线 40CM，电源另配
电流	静态<100mA；动态 MAX<600mA
工作环境	-35℃~55℃
	20%RH~90%RH