



产品规格

QAP80H | QAP100H | QAP125H
QAP100H-N | QAP125H-N

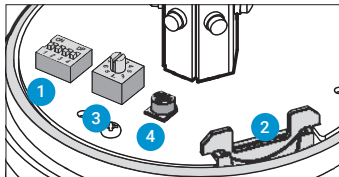
材 质 底座-ABS、共鸣器-ABS
使用环境温度 -25°C ~ +50°C
防 护 等 级 IP65
符 合 RoHS

- QAP100H / QAP125H(MP3)
- 使用者指定音30音, 内装音30音
- QAP80H / QAP100H-N / QAP125H-N (标准产品)
- 内装音30音

- 采用双信号音扩散结构的壁挂型产品,支持内置30音与外置30音
- 内置声音选择开关与音量调节器,便于操作
- SD卡类用户可自行录入声音,并自由设置和任意更换
- 产品内置30种声音,支持二进制输入模式和位输入模式
- 二进制输入模式下,使用音源选择开关,可选30个信号音来播放
- 位输入模式下内置30个音以5个音为一个单位分为6个组,择一个组即播放5个音(使用MP3文件时无法选择此模式)
- SD卡、MP3兼容(QAP100H / QAP125H产品)
- 标准产品为内装音专用产品,可以选择30音,自由切换

多功能型

- 标准产品的时候,不支持SD卡槽和PLAY MODE模式



- 1 SOUND设置开关
- 2 MP3储存用SD卡槽
- 3 PLAY MODE设置开关
- 4 音量调节VOLUME

SOUND 设定开关

- SD卡产品
- 利用SOUND设置开关1,可以方便的选择内装音和外装音(MP3)
- 标准产品
- 利用SOUND设置开关1,可以选择位输入模式和二进制输入模式



外置音(MP3)

- 外置音(MP3)系列



利用PC可以简单设置音源顺序和音源的组合,支持32Gbyte。

- 支持内置音30音(WS 5音、WP 5音、WM 5音、WA 5音、WO 5音、WN 5音)。
- 支持外置音SD卡(MP3)。
- 二进制输入: 30Ch
- 位输入: 5Ch(6个组)
- 使用SD卡可播放MP3文件的多功能产品。
- 详细设置方法请参照本手册的[多功能产品音源种类和组合]。

各产品性能

项目	QAP100H QAP125H (MP3)	QAP80H/QAP100H-N QAP125H-N(标准产品)	备注
支持SD卡(MP3)	O	X	
支持 30音, 内装音	O	O	
PLAY MODE	O	X	
位输入/二进制输入	O	O	参考设置SOUND开关方法

QAP Series



QAP80H

QAP80H 电喇叭, 壁挂型

型号	电压	电流	内置音及音量	认证	重量
QAP80H	DC12V~24V	Max.850mA	•位输入: 5Ch •二进制输入: 30Ch •内装音: Max.100dB (基准为WM-Ch4音)	CE	0.51kg

※ DC系列使用电压范围为DC10V~30V

QAP100H 电喇叭, 壁挂型

型号	电压	电流	内置音及音量	认证	重量
QAP100H	DC12V~24V	Max.850mA	•位输入: 5Ch •二进制输入: 30Ch •内装音: Max.100dB (基准为WA-Ch4音)	CE	0.60kg
	AC110~220V	Max.175mA	•MP3音: Max.95dB		0.63kg

※ DC系列使用电压范围为DC10V~30V

※ AC规格使用电压范围为AC100V~240V

※ 音源详细内容请参照本手册的[多功能产品音源种类和组合]。

※ 播放MP3文件时, 根据用户使用的音源种类, 有一定的音量偏差。

QAP125H 电喇叭, 壁挂型

型号	电压	电流	内置音及音量	认证	重量
QAP125H	DC12V~24V	Max.1A	•位输入: 5Ch •二进制输入: 30Ch •内装音: Max.115dB (基准为WA-Ch4音)	CE	0.70kg
	AC110~220V	Max.190mA	•MP3音: Max.100dB		0.73kg

※ DC系列使用电压范围为DC10V~30V

※ AC规格使用电压范围为AC100V~240V

※ 音源详细内容请参照本手册的[多功能产品音源种类和组合]。

※ 播放MP3文件时, 根据用户使用的音源种类, 有一定的音量偏差。

型号选定

QAP80H	-	12/24	-	INSD
[型号] QAP80H		[电压] 12/24-DC12V~24V		[安装SD卡] 未安装-SD卡未安装型 INSD-SD卡安装型
QAP100H QAP125H		12/24-DC12V~24V 110/220-AC110V~220V		



QAP100H-N 电喇叭, 壁挂型

型号	电压	电流	内置音及音量	认证	重量
QAP100H-N	DC12V~24V	Max.850mA	•位输入: 5Ch •二进制输入: 30Ch •内装音: Max.100dB (基准为WA-Ch4音)	CE	0.60kg
	AC110~220V	Max.175mA			0.63kg

※ DC系列使用电压范围为DC10V~30V

※ AC规格使用电压范围为AC100V~240V



QAP100H / QAP100H-N

QAP125H-N 电喇叭, 壁挂型

型号	电压	电流	内置音及音量	认证	重量
QAP125H-N	DC12V~24V	Max.1A	•位输入: 5Ch •二进制输入: 30Ch •内装音: Max.115dB (基准为WA-Ch4音)	CE	0.70kg
	AC110~220V	Max.190mA			0.73kg

※ DC系列使用电压范围为DC10V~30V

※ AC规格使用电压范围为AC100V~240V

型号选定

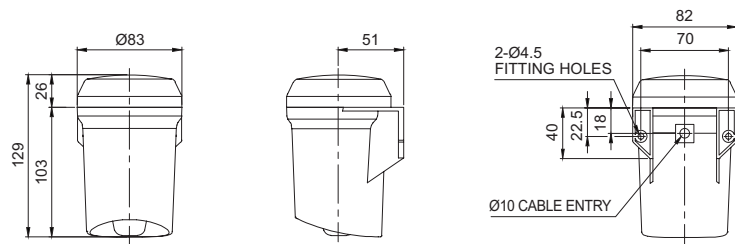
QAP100H-N	-	12/24
[型号]		[电压]
QAP100H-N		12/24-DC12V~24V
QAP125H-N		110/220-AC110V~220V

QAP Series

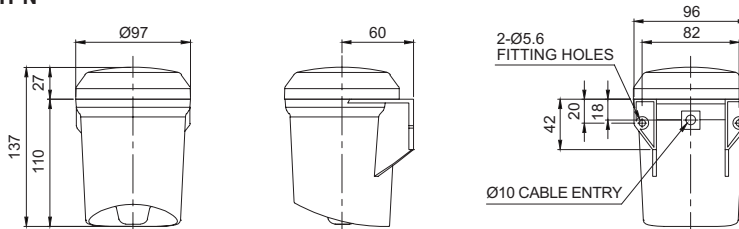
外形图

单位: mm

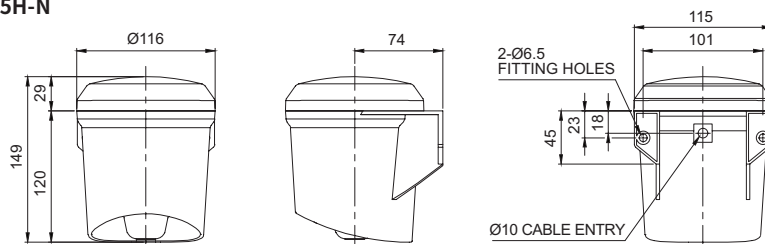
• QAP80H



• QAP100H / QAP100H-N



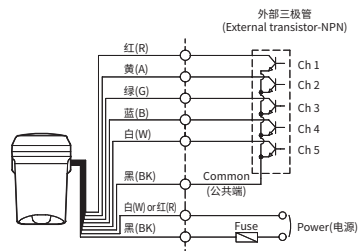
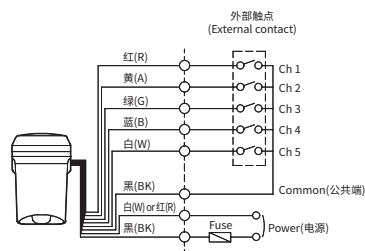
• QAP125H / QAP125H-N



接线图

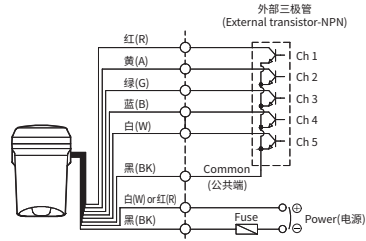
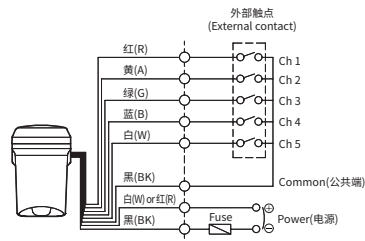
• QAP80H-DC / QAP100H-DC/AC

• QAP100H-N-DC/AC



• QAP125H-DC/AC

• QAP125H-N-DC/AC



· 电源线规格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm

· 信号线规格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

· QAP80H / QAP100H: 本产品没有极性的区别, 不分(+) (-)正负极。

· QAP125H: DC系列产品黑色线接负极(-)。

· 频道选择位输入方式时可以使用5种信号音, 二进制输入方式时可以使用30种信号音

※ 频道设置方法请参照本手册的[多功能产品音源种类和组合]。(接线方式可以取代频道选择开关)