QWCD-TI Series

喇叭外壳为发光灯罩的新概念指示灯

产品规格

材 质 喇叭-PC,底座-PC+ABS **使用环境温度** -30°C ~+50°C (标准型)

-50°C~+50°C(耐寒型-限DC)

QWCD35-TI | QWCD50-TI

电 缆 入 口 IP66 防 护 等 级 60~80/min

符 合 RoHS

- 感应25Hz的Telephone Ring Signal, 将信号转换为产品内置信号音的电话 感应型产品
- 在嘈杂环境中将来电提示转为高音量信号音
- 电话线 (2LINE) 连接到PSTN电话线路
- 内部设置音源选择开关和音量调节旋钮,操作方便
- 内置特殊警告音31种, 根据各种环境选择合适的信号音
- 产品内部有31种信号音,支持二进制输入方式
- 具有IP66防护等级的密封结构,可适用于室外或有灰尘的环境
- 另有配端子盒的产品,接线方便
- 电话线不工作时额定电压: DC45V~DC55V
- 电话线工作时额定电压: DC95V~DC130V

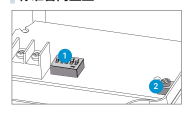


OWCD-TI Series

喇叭外壳为发光灯罩的新概念指示灯

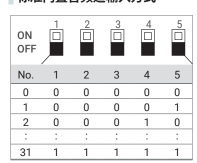
- ·感应25Hz的Telephone Ring Signal,将信号转换为产品内置信号音的电话感应型产品。
- ·利用喇叭外壳为发光灯罩的声光一体型产品,大幅缩小了产品外形尺寸。
- ·发光颜色为红色、黄色、绿色、蓝色,用户可根据用途自行选择所需颜色。
- ·常用的警告音在前一段结束后可以重复再次播放,并且具有7种不同功能。
- ·产品内置31音,可根据环境播放各种特殊警告音,并支持二进制输入方式。
- ·可以利用PC对音源进行自由的设置。
- ·喇叭外壳材质为(PC),耐气候性好,使用寿命长。
- ·具有IP66等级的防水、防尘结构,适用于船舶和重负荷使用场所和户外环境。

标准音内置型



- 1 频道选择开关
- 2 音量调节VOLUME

标准内置音频道输入方式



标准内置音产品利用5个频道选择开关,把31种音源进行组合,支持二进制输入方式。

利用一个开关标示的数据是"0","1"两种,把5个开关组合成31种,5个开关组合一个音源的方式称为二进制输入方式。

QWCD-TI Series

容易接线的双口端子盒型



QWCD35-TI Series



QWCD50-TI Series

QWCD35-TI LED爆闪指示灯 & 电子信号扬声器

	型号	电压	电流	音组及音量	认证	重量	颜色
	QWCD35-TI 端子盒型	DC12V~24V	Max.1.35A	・二进制输入: 31Ch ・内置音: Max.115dB (标准为Ch31音)	-	1.30kg	● R-红 ● A-黄 ● G-绿 ● B-蓝
	标准音内置型	AC110V~220V	Max.350mA			1.35kg	

- ※ DC系列使用电压范围为DC10V~30V。
- ※ AC系列使用电压范围为AC100V~240V。

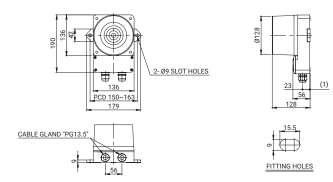
◯ QWCD50-TI LED爆闪指示灯 & 电子信号扬声器

	型号	电压	电流	音组及音量	认证	重量	颜色
7	QWCD50-TI 端子盒型 标准音内置型	DC12V~24V	Max.4.65A	・二进制输入: 31Ch ・内置音: Max.123dB (标准为Ch16音)	-	3.10kg	● R-红 ● A-黄 ● G-绿 ● B-蓝
		AC110V~220V	Max.900mA			3.40kg	

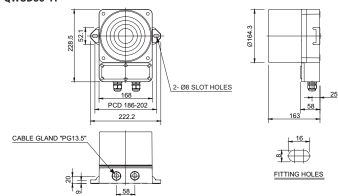
- ※ DC系列使用电压范围为DC10V~30V。
- ※ AC系列使用电压范围为AC100V~240V。

外形图 ^{单位: mm}

·QWCD35-TI















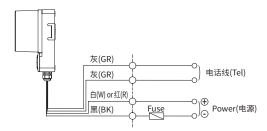






音源选择方法及接线图

• QWCD35-TI / QWCD50-TI - DC/AC



- · 电源线和电话线将引出产品外部,请按照接线图连接使用。
- · 电源线规格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- · 电话线规格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm
- · 频道选择二进制输入时可以使用31种信号音
- ※ 频道设置方法请参考本手册的[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)

用户订制规格 · 耐寒型产品(限DC)

型号选定

