



▼ 检测设备 Testing Equipment



线缆专用测试仪

耐压测试仪

微电流测试仪

插拔力测试仪

01-16	迷你卡侖连接器 Mini XLR Connectors	
17-32	卡侖连接器 XLR Connectors	
33-36	音响连接器 Loudspeaker Connectors	
37-39	电源连接器 Power Connectors	
40-43	音频组合插座 Audio Combo Jack	
44-47	转换器 Adapter	
48-48	航空插头 Aviation Plug	
49-50	数据连接器 Data Connector	
51-54	6.35 插头插座 6.35 Plug & Jack	
55-56	RCA 和 BNC 插头插座 RCA & BNC Plug & Jack	
57-60	3.5 插头插座 3.5 Plug & Jack	
61-63	香蕉插头和接线柱 Banana Plug & Wiring Terminal	
64-64	塞孔板 Patch Panet	
65-70	跳线 Assembled Cables	

## ▶ 迷你卡侬连接器 Mini XLR Connectors



### ▼ SA100 产品特点 Features

本系列产品壳体采用优质铜合金加工而成，硬度好，插拔寿命长。接触件表面镀金，接触电阻小且可焊性好。绝缘体采用耐高温且具有良好的绝缘性能的 PA6 工程塑料，能通过波峰焊接试验。护套采用全新医用 PVC 塑料和硅胶料，能很好的保护电缆。连接形式为弹键锁定，锁定牢固可靠。插拔迅速方便，外观迷你精致。插头有五种不同孔径护套可选，能够满足不同外径线缆需求。插座用螺母有圆螺母、直纹螺母、六角螺母、六槽螺母四种可以选用，插座用垫圈有平垫圈和内齿垫圈两种可以选用。该系列产品现被广泛应用于无线麦克风腰包信号连接，头戴耳机信号连接和智能设备、医疗设备等仪器仪表连接，也可用于小家电电源连接。

## ▶ 迷你卡侬连接器 Mini XLR Connectors

### ▼ 品号说明 Ordering Information

#### SA1101A-N-BK-3P



### ▼ 技术参数 Specification

1. 额定电流 / 电压: 3A 250VAC
2. 接触电阻:  $\leq 5m\Omega$
3. 绝缘电阻:  $\geq 1G\Omega$
4. 试验电压: 1000VDC
5. 接触件直径:  $\phi 1.0mm$
6. 单脚分离力: 21g (标准量规)
7. 插拔力: 5~30N
8. 插拔寿命: > 1000 次
9. 环境温度:  $-30 \sim +80^{\circ}C$
10. 适用线径:  $\phi 1.5 \sim \phi 5mm$

#### 铜外壳表面处理

N	镀镍 (亮面)
BN	镀黑镍 (亮面)
B	电泳着黑 (雾面)
SC	镀沙丁铬 (雾面)
ZN	镀珍珠镍 (雾面)
G	镀金 (亮面)
BC	镀黑铬 (雾面)
SKI	肤色喷塑 (亮面)

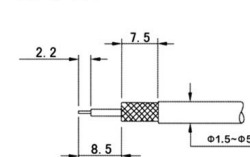
#### 螺套颜色

BK	黑色
RD	红色
YL	黄色
BL	蓝色
GN	绿色
SKI	肤色
WH	白色
GR	灰色

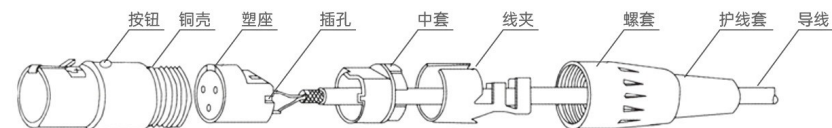
#### 接触件位置排序

2P	
3P	
4P	
5P	
6P	

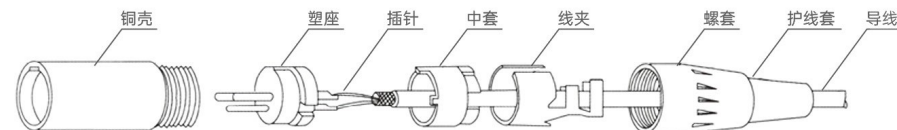
#### 剥线尺寸图



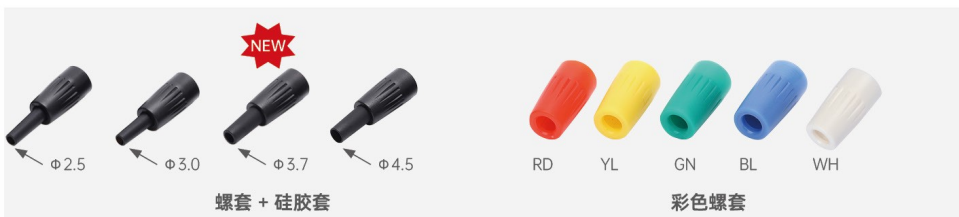
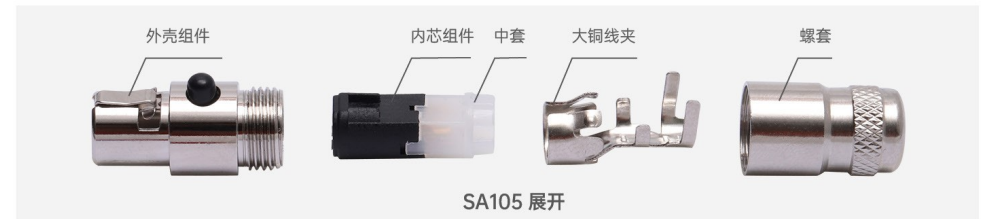
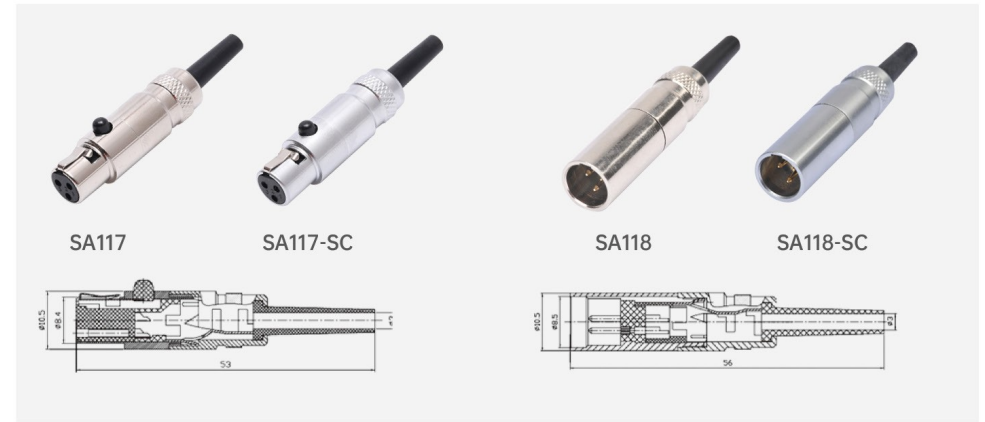
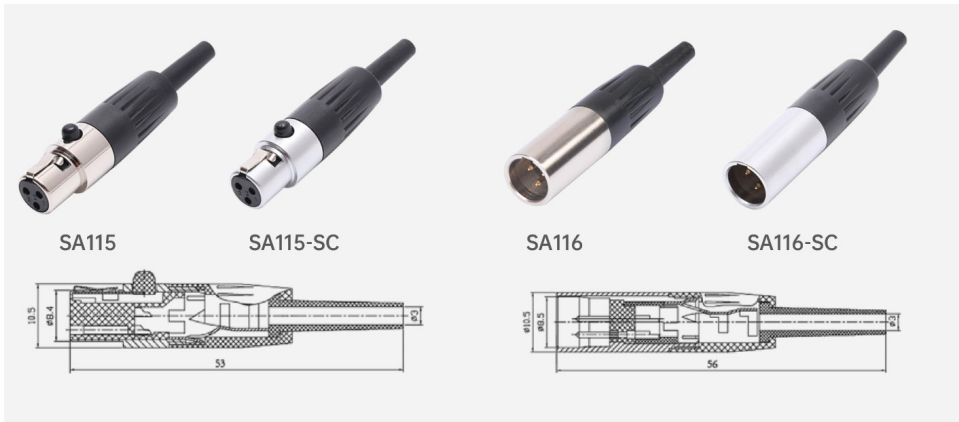
#### SA101 接线示意图

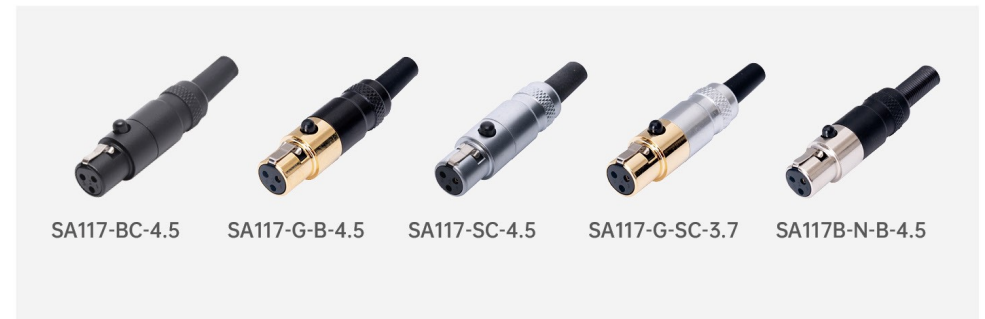


#### SA102 接线示意图











SA119-N-B



SA119-G-B



SA119-G-SC



SA119A-G-B



SA119A-G-ZN



SA120-N-B



SA120-G-B



SA120-G-SC



SA120A-G-B



SA120A-G-ZN



SA121-N-B



SA121-G-B



SA121-G-SC



SA121A-G-B



SA121B-G-ZN



SA122-N-B



SA122-G-B



SA122-G-SC



SA122A-G-B



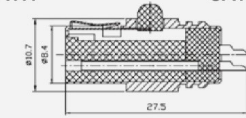
SA122B-G-ZN



SA111



SA111-BC



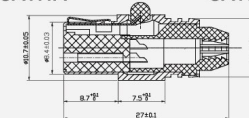
SA111A



专利号: ZL201920134556.8



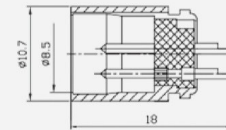
SA111A-B



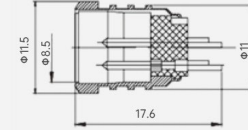
SA112



SA112-BC



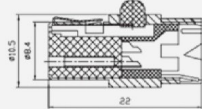
SA142



SA113



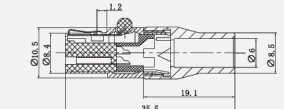
SA113-BC



SA113A-BC



SA108-BC



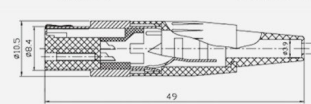
专利号: ZL20162090845



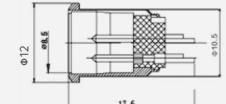
SA139



SA139-SK1



SA142A



专利

专利号: ZL20162090845

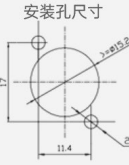
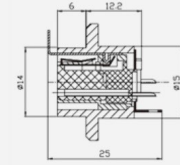


专利

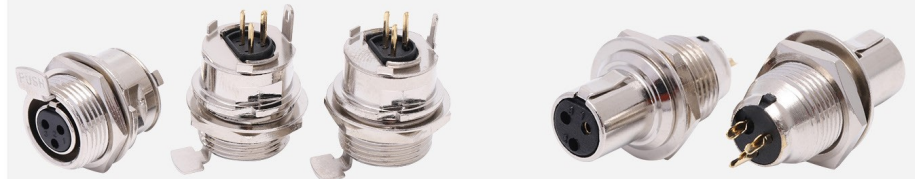
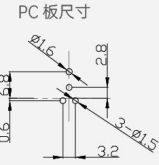
专利号: ZL20162090845



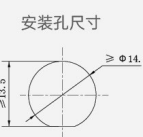
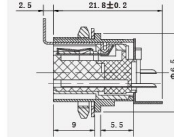
SA107  
3P-6P



SA107P  
3P-6P



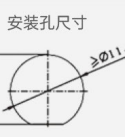
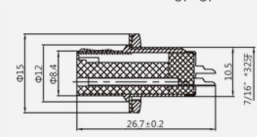
SA137  
3P-6P



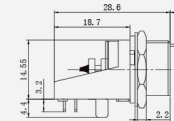
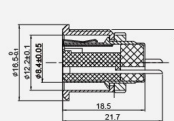
SA137P  
3P-6P



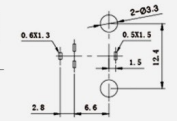
SA137A  
3P-6P



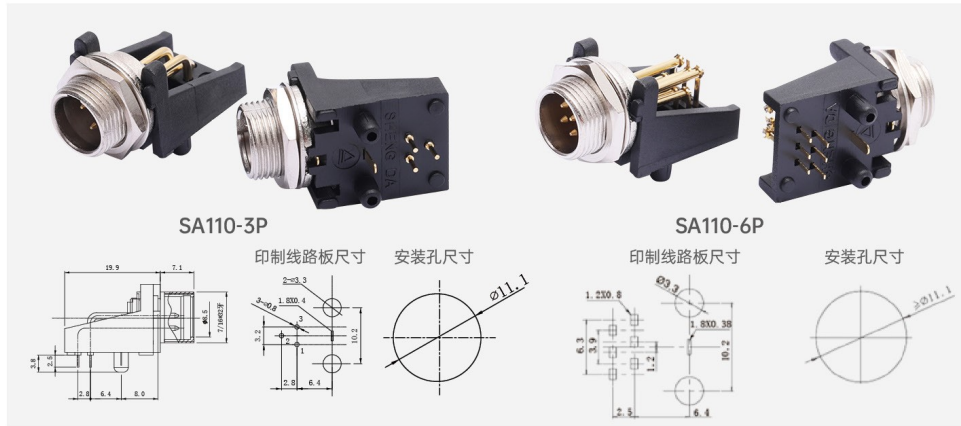
SA149  
3P-6P



SA150-3P





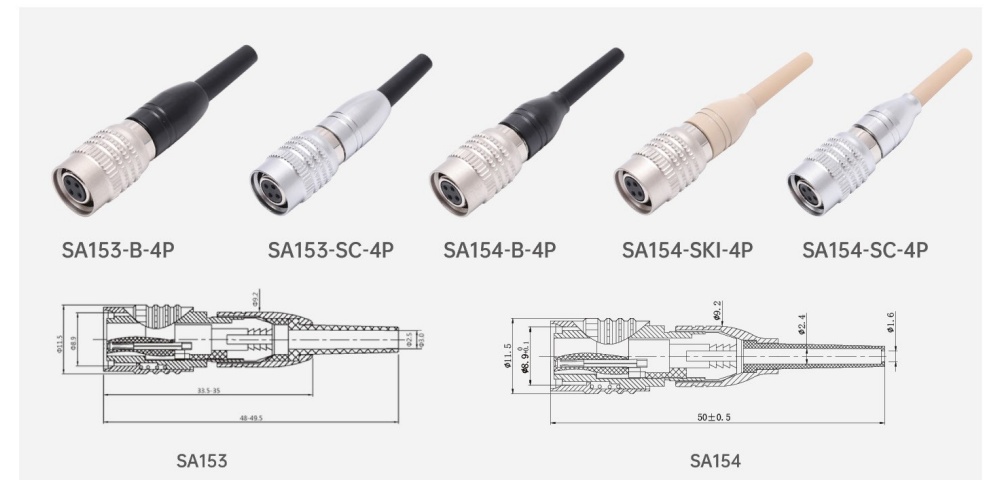
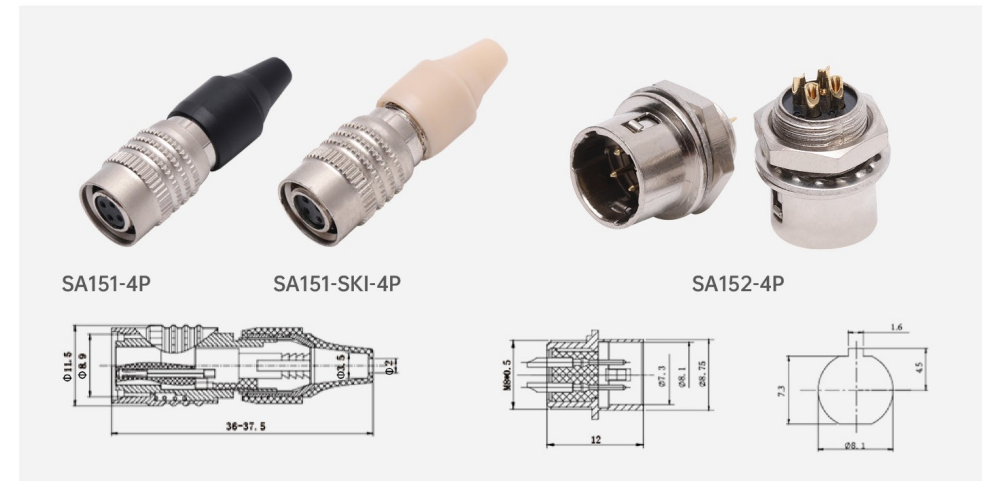


▼ SA151 产品特点 Features

1. 推拉式连接, 分离简便快捷。
2. 有自锁装置, 连接可靠。
3. 有键位变换, 防误插。
4. 结构紧凑。
5. 用于电子、仪器仪表、摄像处理、医疗设备等方面。

▼ 技术参数 Specification

1. 额定电流 / 电压: 2A 250V
2. 接触电阻:  $\leq 10m\Omega$
3. 绝缘电阻:  $\geq 100M\Omega$
4. 试验电压: 900VDC
5. 接触件直径:  $\phi 0.6mm$
6. 插拔力: 5-30N
7. 插拔寿命: 1000 次
8. 适用线径:  $\phi 1.5-\phi 2.5mm$







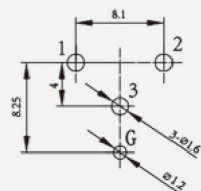
SA205



SA205-RD



SA205C



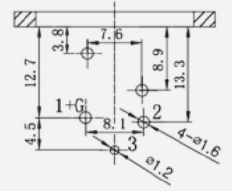
SA209



SA209-RD



SA209C



SA205A



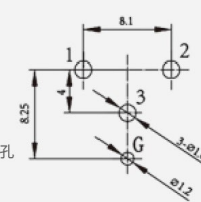
SA205A-RD



SA205AC



接地脚插入安装孔



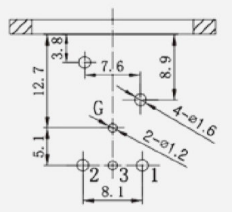
SA210



SA210-RD



SA210C



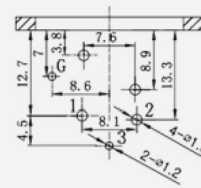
SA206



SA206-RD



SA206C



SA210A



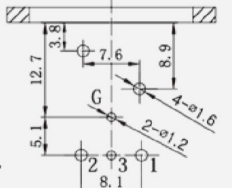
SA210A-RD



SA210AC



接地片插入安装孔



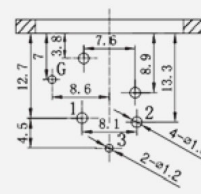
SA207



SA207-RD



SA207C



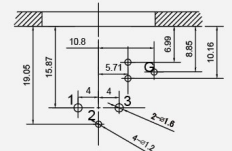
SA211



SA211-RD



SA211C



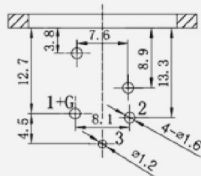
SA208



SA208-RD



SA208C



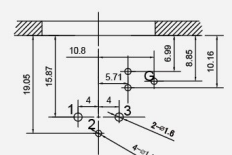
SA212



SA212-RD



SA212C





采用吸塑包装，尽量避免插座插脚运输途中变形



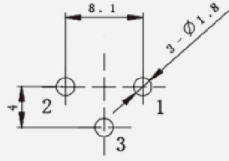




SA218



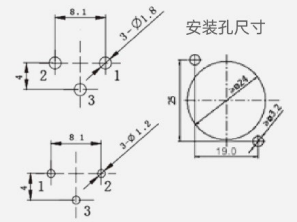
SA219



SA281



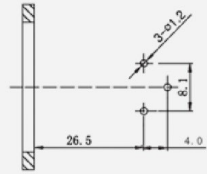
SA282-G



SA220



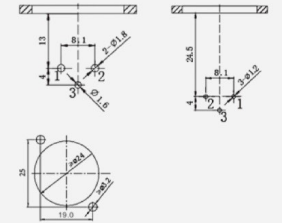
SA221



SA283



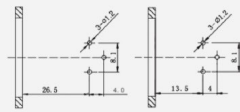
SA284



SA221-R



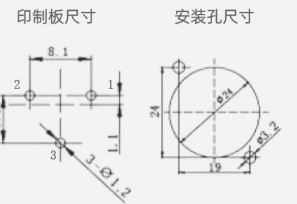
SA222-R



SA291



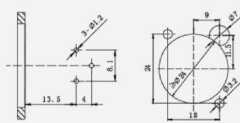
SA222-V



SA222



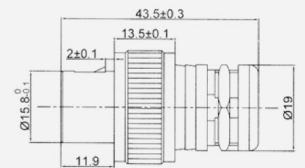
SA223-R



SA293A-B



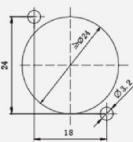
SA293B-B



SA223



SA224



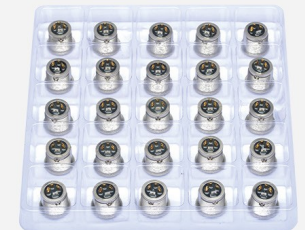
SA294-PG  
3P-7P

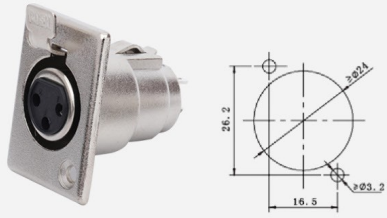


SA294A-PG  
3P-7P

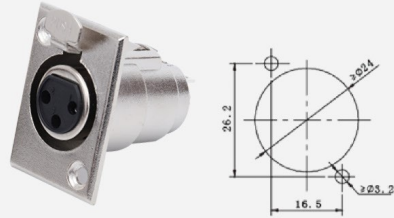


SA294B-PG  
3P-7P

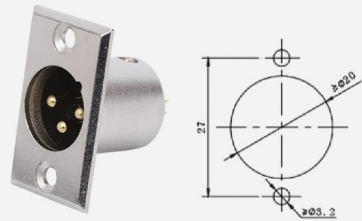




SA225  
3P-5P



SA225A  
3P-5P

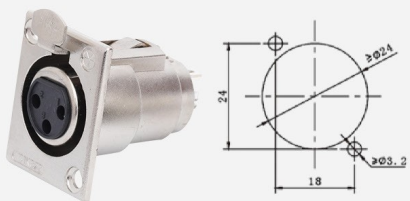


SA226-PG  
3P-5P

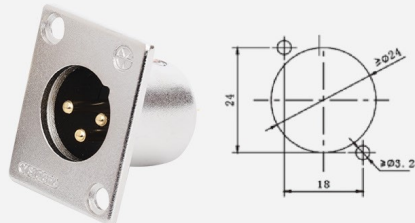


SA231-PG

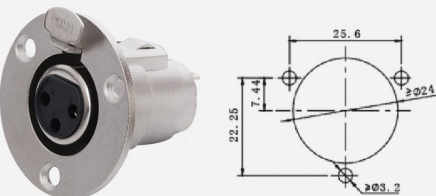
SA231-B-PG



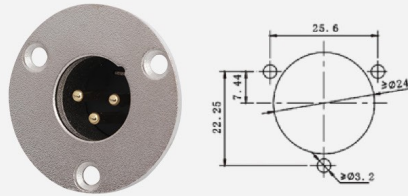
SA227  
3P-5P



SA228-PG  
3P-5P



SA229  
3P-5P



SA230-PG  
3P-5P



SA232  
3P-7P

SA232-B  
3P-7P

SA233-PG  
3P-7P

SA233-B-PG  
3P-7P



SA236  
3P-5P

SA236-B  
3P-5P

SA237  
3P-5P

SA237-B-PG  
3P-5P



SA288-SC-PG-WP  
3P-5P



SA289-SC-PG-WP  
3P-5P



SA294-PG-WP  
3P-7P

SA294A-PG-WP  
3P-7P

SA294B-PG-WP  
3P-7P



SA238



SA239



SA240



SA241



SA242-PG



SA242A-PG



SA243-PG



SA243A-PG



SA243S-PG



SA243S-A-PG



SA244-PG



SA244A-PG



SA244B-PG



SA245-PG



SA245A-PG



SA246-PG



SA247-PG



SA248-PG



SA248A-PG



SA249  
3P-5P



SA250  
3P-5P



SA251  
3P-5P



SA252  
3P-5P



SA253



SA254



SA259  
3P-7P



SA260  
3P-7P



SA259-L



SA260-L



SA259-B  
3P-7P



SA260-B  
3P-7P



SA259A  
3P-7P



SA260A  
3P-7P



SA260A-B  
3P-7P



SA260B-B



SA261  
3P-7P



SA262  
3P-7P



SA261-B-PG-RD  
3P-7P



SA262-B-PG-RD  
3P-7P



SA269



SA270



SA271-BL



SA272-BL



SA261A-SC-PG-WP



SA262A-SC-PG-WP



SA265A-B-PG-WP



SA262A-B-PG-WP



SA273



SA274



SA275-BL



SA276-BL



SA259C



SA260C



SA263-BL



SA264-BL



SA278



SA278-B



SA295



SA296



SA265



SA266



SA267-RD



SA268-RD



SA279  
3P-5P



SA280  
3P-5P



SA297  
3P-5P



SA298  
3P-5P

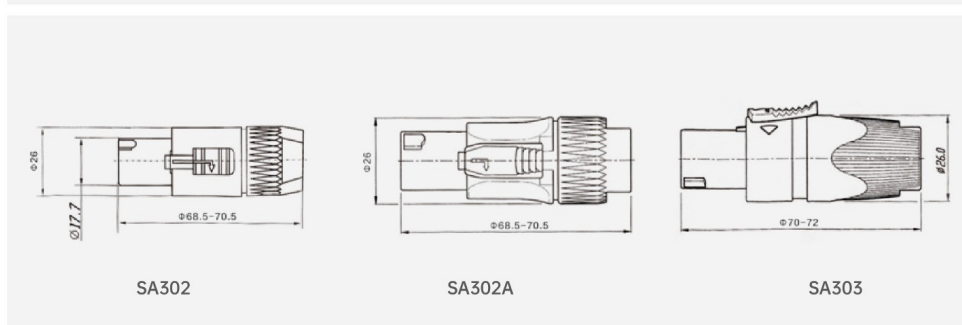
▼ 品号说明 Ordering Information

SA305P-A-BK



▼ 技术参数 Specification

1. 额定电流 / 电压: 30A 250VAC
2. 接触电阻:  $\leq 10\text{m}\Omega$
3. 绝缘电阻:  $\geq 2\text{G}\Omega$
4. 试验电压: 1500VDC
5. 插拔寿命: > 1000 次
6. 环境温度:  $-30\sim+80^{\circ}\text{C}$

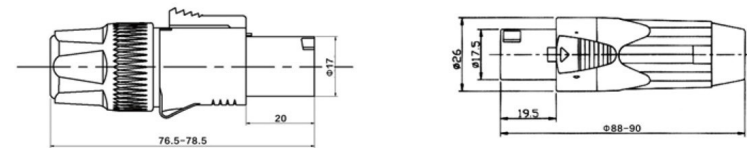


▼ SA316-WP 产品描述

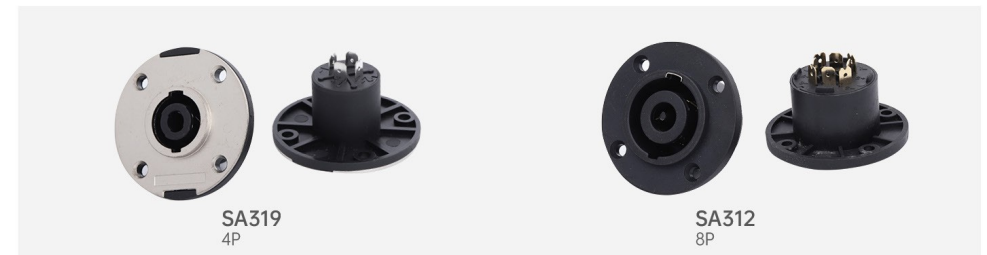
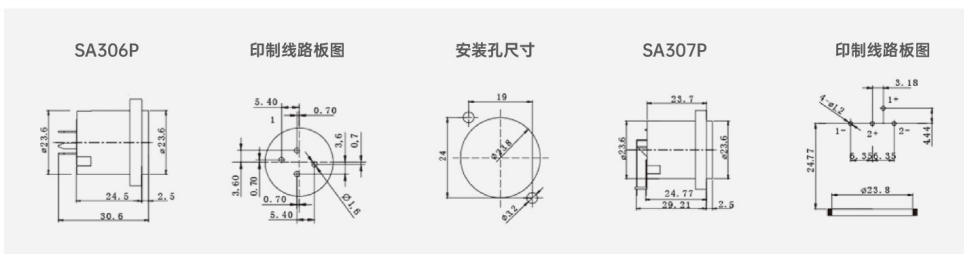
1. 用于户外条件下的音响插头
2. 防水防尘, 可靠连接
3. 防水等级为 IP65
4. 外壳和内芯均为增强尼龙

▼ SA317-WP 产品描述

1. 高精铜触点
2. 高达 40A 额定电流
3. 结实可靠的金属外壳
4. 超大焊杯



SA316-WP 展开图





SA321-A

SA322-A

SA323-A



SA321-B

SA322-B

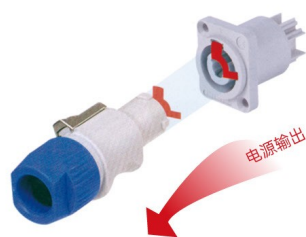
SA323-B

▼ 产品描述

1. 可锁定三芯设备 (AC) 连接器
2. 具有火线、零线和连接后的安全接地端子
3. 快速简便的锁定系统
4. 易于识别, 蓝色为电源输入, 灰色为电源输出
5. PA 阻燃材料, 阻燃等级为 V0 级
6. 通过 CE 认证

▼ 电器参数

1. 额定电流: 20A
2. 额定电压: 250VAC
3. 绝缘电阻: >1000MΩ
4. 接触电阻: <3mΩ



SA331-A

SA332-A

SA332 防水盖



SA331-B

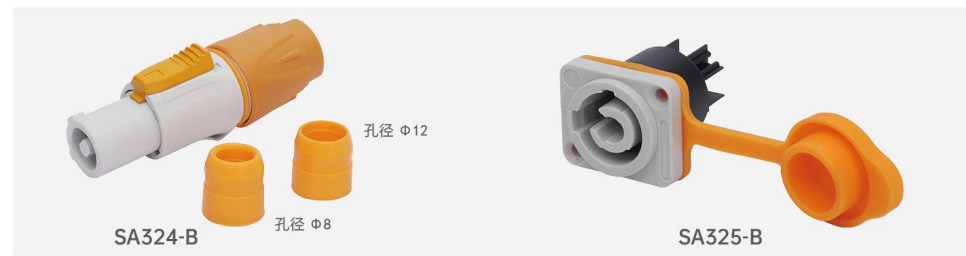
SA332-B

SA332 防水盖



SA324-A

SA325-A



SA324-B

SA325-B

▼ 产品描述

1. 用于户外电源连接器, 防水等级为 IP65
2. 可锁定三芯设备 (AC) 连接器
3. 具有火线、零线和连接后的安全接地端子
4. 快速简便的锁定系统
5. 电流容量, 额定为 16A/250VAC
6. 易于识别, 蓝色为电源输入, 灰色为电源输出
7. PA 阻燃材料, 阻燃等级为 V0 级
8. 母座触件材质为铍铜镀银
9. 通过 CE 认证

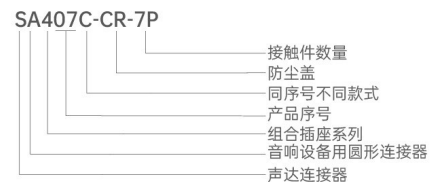


▼ 产品描述

1. 用于户外电源连接器, 防水等级为 IP65
2. 可锁定三芯设备 (AC) 连接器
3. 电流容量, 额定 16A/250VAC
4. 双重底座连接器, 输入输出耦合器
5. 快速坚固的锁定系统
6. 通过 CE 认证

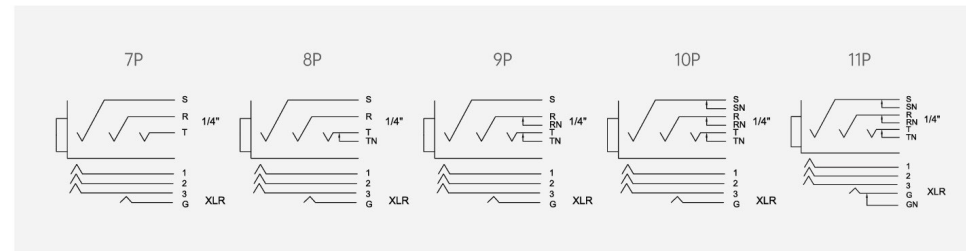


▼ 品号说明 Ordering Information



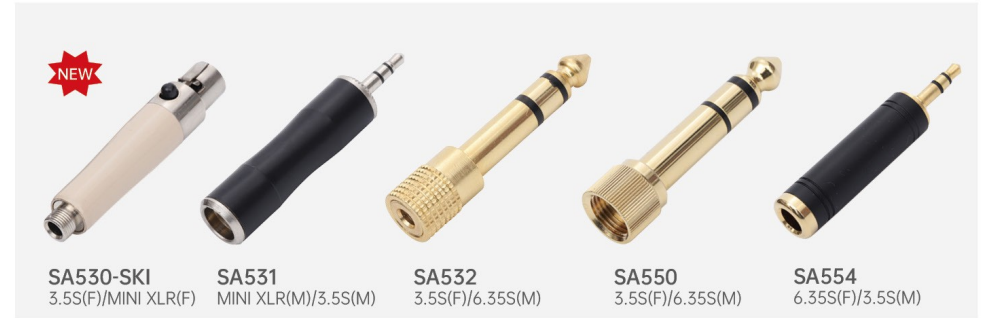
▼ 技术参数 Specification

1. 额定电源 / 电压: XLR:7.5A JACK:3A 50VAC
2. 接触电阻: XLR<10m $\Omega$  JACK<20m $\Omega$
3. 绝缘电阻: 500VDC
4. 试验电压: 1400VDC
5. 电气寿命: >1000 次
6. 环境温度: -20~+65 $^{\circ}$ C









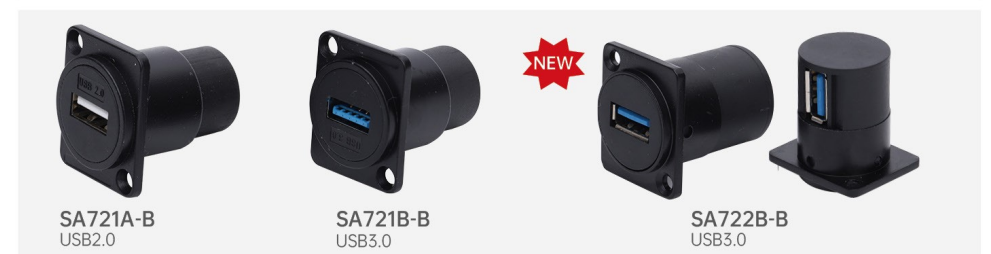
▷ 6.35 插头插座  
6.35 Plug & Jack



▷ 航空插头  
Aviation Plug

 <b>SA561</b> MINI XLR(M)/ 3.5S(F)	 <b>SA562</b> TSJ(4F)/ 3.5S(F)	 <b>SA563</b> MINI XLR(F)/ 3.5S(M)	 <b>SA564</b> 3.5S(F)/ 3.5S(M)	 <b>SA565</b> 3.5S(F)/ 3.5M(M)
 <b>SA541</b> 6.35S(F)/XLR(F)	 <b>SA542</b> XLR(M)/6.35S(F)	 <b>SA543</b> SPN(4F)/SPN(4F)	 <b>SA543A</b> SPN(4F)/SPN(4F)	
 <b>SA544</b> SPN(2F)/SPN(2F) 6.35M(F)/6.35M(F)	 <b>SA545</b> SPN(4F)/6.35S(F)	 <b>SA547</b> RCA(F)/XLR(F)	 <b>SA548</b> RCA(F)/XLR(M)	
 <b>SA549</b> SPN(8F)/SPN(8F)	 <b>SA551</b> Power in /Power in	 <b>SA552</b> Power out /Power out	 <b>SA553</b> Power in /Power out	

 <b>SA601(M12)</b> 2P-6P	 <b>SA602(M12)</b> 2P-6P
 <b>SA603(M16)</b> 2P-10P	 <b>SA604(M16)</b> 2P-10P
 <b>SA605(M16)</b> 2P-10P	 <b>SA604A(M16)</b> 2P-10P
 <b>SA606(M16)</b> 2P-10P	 <b>SA607(M16)</b> 2P-10P
 <b>SA608(M16)</b> 2P-9P	 <b>SA609</b> 2P-10P





▷ 6.35 插头插座  
6.35 Plug & Jack



▷ 6.35 插头插座  
6.35 Plug & Jack



SB110-B



SB111



SB112A



SB112B-B



SB135



SB136



SB135-G-B-RD



SB136-G-B-RD



SB113A



SB113B



SB113B-1



SB114B-1



SB127



SB128



SB127-G-B



SB128-G-B



SB123



SB124



SB123-1



SB124-1



SB139



SB140



SB143



SB117



SB118



SB129



SB130



SB143-G-B



SB145



SB145-G-B

▼ 品号说明 Ordering Information

SB220-BN-RD



▼ 技术参数 Specification

1. 接触电阻:  $\leq 10\text{m}\Omega$
2. 绝缘电阻:  $\geq 2000\text{M}\Omega$
3. 试验电压: 500VDC
4. 插拔力: 5-40N
5. 电气寿命: 5000 次



▼ SA300 产品特点 Features

1. 卡扣连接, 连接迅速可靠。
2. 外壳用优质铜合金, 插拔寿命长。
3. 触件镀金, 接触可靠。
4. 广泛用于无线设备和电子仪器领域射频同轴电缆连接。

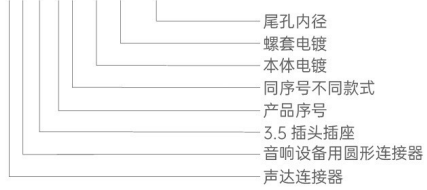
▼ 技术参数 Specification

1. 工作电压: 500VAC
2. 接触电阻:  $\leq 1.5\text{m}\Omega$
3. 绝缘电阻:  $\geq 5000\text{M}\Omega$
4. 电压驻波 ES:  $\leq 1.22$
5. 特性阻抗: 50  $\Omega$ , 75  $\Omega$
6. 频率范围: DC-4Hz
7. 寿命:  $\geq 500$  次



▼ 品号说明 Ordering Information

SB413A-G-SC-2.5



▼ 技术参数 Specification

1. 接触电阻:  $\leq 15m\Omega$
2. 绝缘电阻:  $\geq 100M\Omega$
3. 试验电压: 500VDC
4. 插拔力: 2-20 N
5. 电气寿命: 5000 次



▼ 产品描述 Product Description

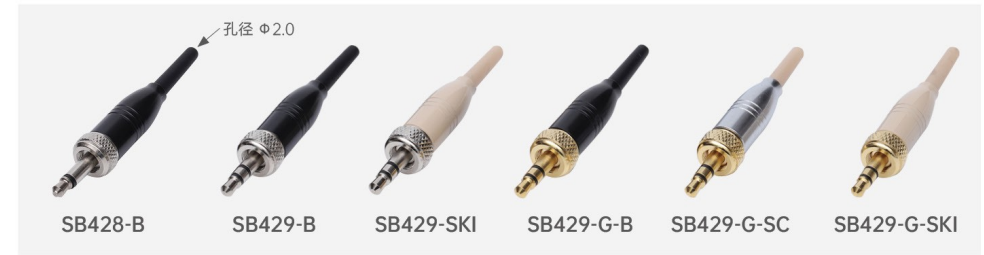
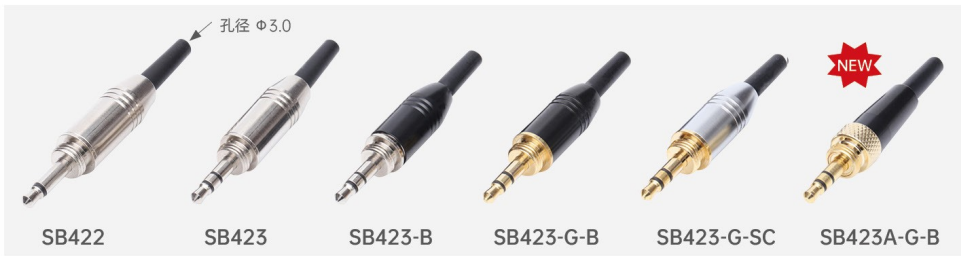
1. 为专业耳机量身定制, 精致漂亮
2. 金属外壳, 坚固牢靠
3. 接触体和线夹全为铜材质制造, 保证信号可靠传输
4. 胶套采用硅胶材料, 能最有效保护线缆
5. 款式多, 有单芯, 双芯, 有外锁和内锁
6. 弹簧有  $\phi 2.5mm$  和  $\phi 4.5mm$  两款可选
7. 胶套有  $\phi 2.0$ 、 $\phi 2.5$ 、 $\phi 3.0$ 、 $\phi 3.7$ 、 $\phi 4.5$  五款可选
8. 有夹线功能, 能有效的夹住线缆, 连接可靠



▷ 3.5 插头插座  
3.5 Plug & Jack



▷ 3.5 插头插座  
3.5 Plug & Jack



▷ 香蕉插头  
Banana Plug



▷ 接线柱  
Wiring Terminal



▼ 接线柱、音响插座、卡侬插座在功放机上的应用



NEW



SC212A

NEW



SC213A



SC215



SC216



SC216A



SC217



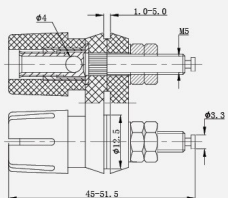
SC219-G



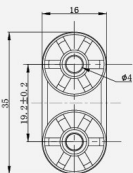
SC219-L



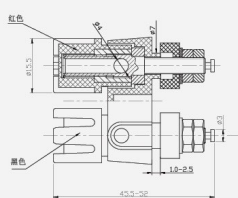
SC218



SC210A



SC211



SD400  
8路



SD440  
24路



SD420  
12路



SD430  
16路

▼ SD400 塞孔板介绍

1. 可根据需要选配 8 路、12 路、16 路、24 路信号连接，标准的 19" 长度能够直接配合机柜的安装，方便快捷。
2. 可选配安装多种标准 D 型插座。
3. 坚固耐用的金属结构，附带绑线支架。
4. 印刷面板信号编号明确，使用方便。
5. 可根据客户需要，选用不同的插座安装，自由组合。

▼ 可选配插座 Optional Socket

	卡侬母座	卡侬公座	6.35 座	RCA 座	BNC 座	迷你母座	迷你公座
焊接式	SA236	SA237	SB110-B	SB203-YL	SB302	SA137D-B	SA108D-B
转接式	SA537	SA538	SA539		SB304	SA529D-B	SA528D-B
焊接式	SA305	SA322-A	SA322-B	SA705			
转接式				SA710A-B	SA711A-B	SA721B-B	SA731A-B

▼  $\phi 1.5-\phi 2.0\text{mm}$  音频线



SE101



SE102



SE103



SE104



SE105



SE106

▼  $\phi 2.1-\phi 3.0\text{mm}$  音频线或电源线



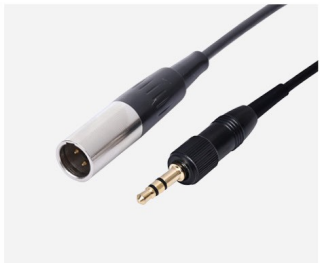
SE107



SE108



SE109



SE110



SE111



SE112

▼  $\phi 3.1-\phi 5.0\text{mm}$  音频线或电源线



SE113



SE114



SE115



SE116



SE117



SE118



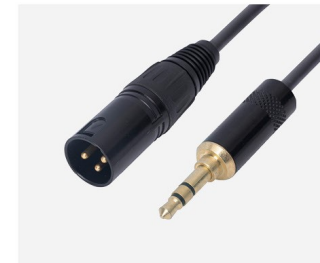
SE119



SE120



SE121



SE125



SE126



SE127



SE128



SE129



SE129BL



SE138



SE139



SE140



SE129-BZ-BL



SE130



SE131



SE145



SE146



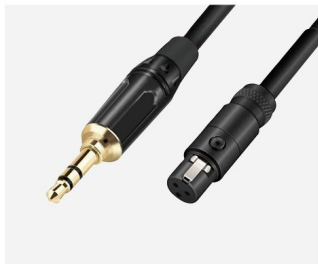
SE146-BL



SE132



SE133



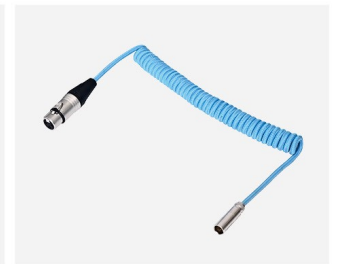
SE134



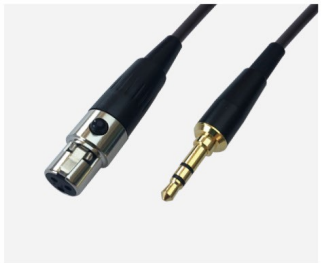
SE146-BZ-BL



SE146-T



SE146-TBZ-BL



SE135



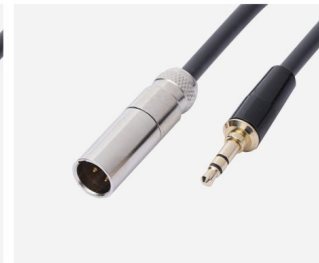
SE136



SE137



SE147



SE148



SE149

▼  $\phi 5.1-\phi 6.5\text{mm}$  音频线



SE155



SE156



SE157



SE158



SE158-BZ



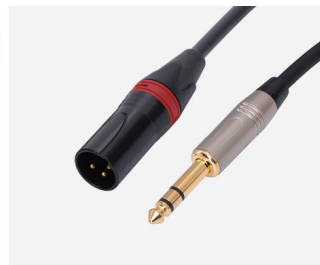
SE159



SE159A



SE160



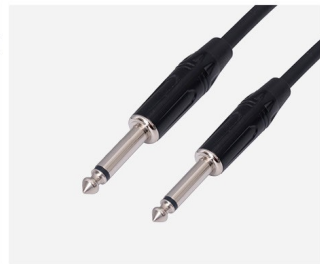
SE160A



SE161



SE161A



SE162

▼ 18GA-12GA( $\phi 5.5-\phi 9.0\text{mm}$ ) 音箱线



SE170



SE171



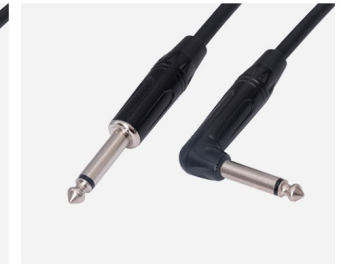
SE172



SE173



SE174



SE175

▼ 电源线



SE123



SE124



SE180