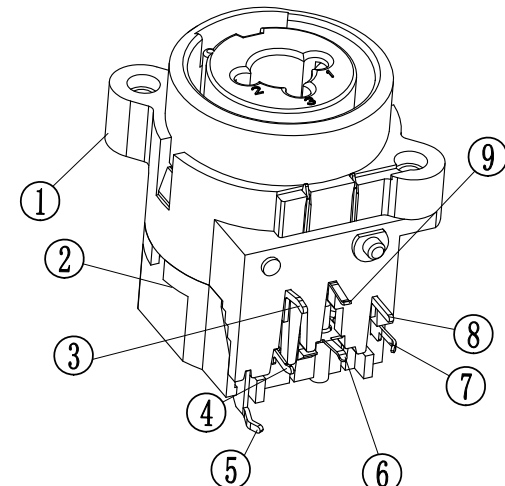
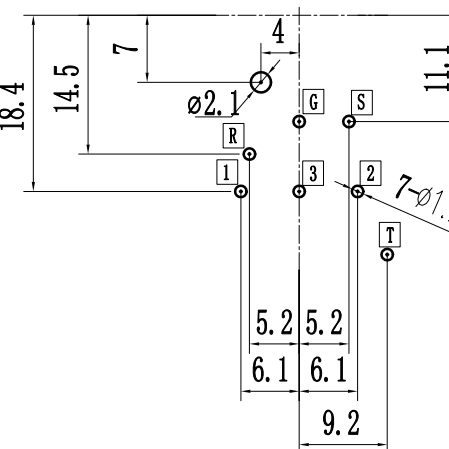
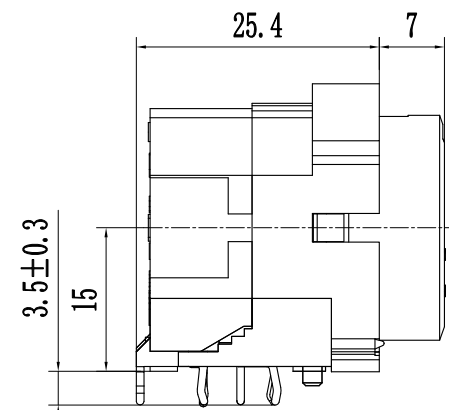
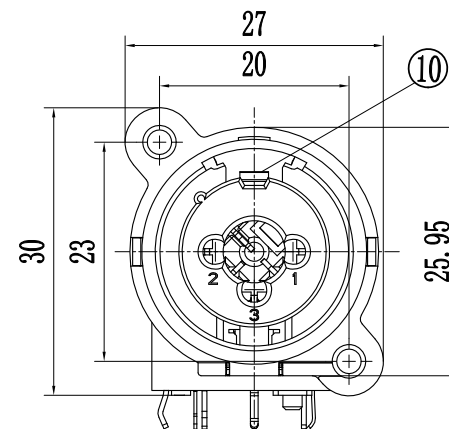
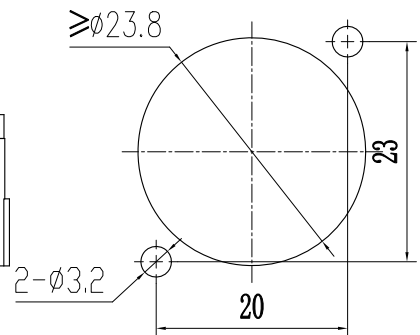
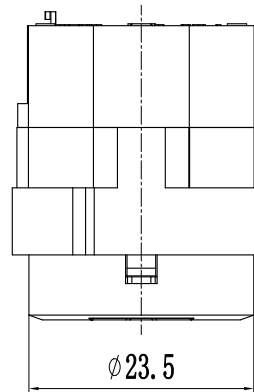


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15



安装面板图
Rear Side



电原理图

JACK部份
XLR部份

序号	零件料号	名称	材 料	数 量	镀层/颜色	备注
⑩	X3019-32-61N8	增力片	65Mn t=0.4	1	Ni	※
⑨	X3019-36-21G6	G 弹片	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Ag	※
⑧	X3019-38-21G6	R 弹片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
⑦	X3019-33-21A1	1#弹片	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Au	※
⑥	X3019-35-21A1	3#弹片	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Au	※
⑤	X3019-37-21G6	T 弹片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
④	X3019-34-21A1	2#弹片	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Au	※
③	X3019-39-21G6	S 弹片	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
②	X3019A-10-N3B	后 盖	PA66 UL94HB	1	黑色	※
①	X3019-00-N3B	基 座	PA66 UL94HB	1	黑色	※

浙江创都电子科技有限公司

卡侬插座
外 形 图

设计		日期	2016.6.16	产品 型号	XLR-F-04WNP-7P	
审核		日期	2016.6.16	产品 型号		
批准		日期	2016.6.16	产品 料号		
比例	2:1	单位	mm	页码	1 OF 1	A4

变更单号	版本	日期	内容描述	变更	审核	批准	未注公差
	A/0						