6.3mm (¼")标准插头与插座

全金属屏蔽式插头

应用

专门应用于使用的 6.3mm 标准插的产品,如电结他、耳机、音箱系统和其他专业音频 / 视频设备。

功能及特点

- 坚固的全金属结构
- 稳固的强力夹线钳
- 大型焊接端子,便干施工
- 插头以完整一块式尖端配置,这意味着插头的尖端接点将始终保持连接着插头整体,而绝不会折断你的设备

选配

- 平直插或直角转曲插(插头)
- 两接点或三接点 (TS 或 TRS)
- 大型电缆穿线孔

型號

226	236	285	297
6.3mm 单声道	6.3mm 立体声	6.3mm 单声道	6.3mm 单声道
直角插头 (金属外壳)	直角插头 (金属外壳)	平直插头 (金属外壳)	平直插头 (金属外壳)
St. A. S.			
宽:46.5mm, 高:42.3mm	宽:46.5mm, 高:42.3mm	插头长:30.2mm, 把打长:42.9mm	插头长:30.2mm, 把打长:42.9mm
厚:12.7mm, 出线孔:Ø 7.5mm	厚:12.7mm, 出线孔:Ø 7.5mm	外径:12.7mm, 出线孔:Ø 7.5mm	外径:12.7mm, 出线孔:Ø 7.5mm

技术指标

电气特性

- 接触阻抗 小于 0.020Ω绝缘耐压值 500V 交流
- 绝缘材料阻抗
 2,000 MΩ(500V 直流的最小值)
 4,000 MΩ(盐雾测试的最小值)
- 温度范围 -40°C ~ 85°C

材料

- 尖端接点 镀镍铜合金
- 空心轴 镀镍铜合金
- 把手 镀镍铜合金
- 尖端焊点 镀镍铜合金
- 夹线钳 镀镍铜合金

E系列6.3mm锁定式面板插座

应用

专门于使用的 6.3mm 标准插的产品,如耳机、音箱、控制系统和其他专业音频 / 视频设备。

功能及特点

- 提供稳定、安全的面板连接,即使发生碰撞或振动,亦不易意外脱离
- 备有插头锁定功能,插入插头时会自动锁定,可按 "PUSH" 解锁及拔出插头
- E 系列插座适合安装于 Q-G 系的面板上,可配置在机架或墙面上

型號

E111L	E112BL	
6.3mm 单声道·两接点	6.3mm 立体声·三接点	
带插头锁定功能	带插头锁定功能	
压铸锌镀镍外壳	压铸锌镀镍外壳	
宽:25.9mm x 高:31.0mm x 深:37.9mm	宽:25.9mm x 高:31.0mm x 深:37.9mm	
面板开孔径:Ø 23.9mm	面板开孔径:Ø 23.9mm	

技术指标

特性

- 额定使用周期- 10,000 次(最少)- 2 x 106 MΩ 于 500V 直流
- 耐压值 1,000V 直流
- 工作温度范围 -20°C ~ 65°C

材料

- 外壳 镀镍压铸锌
- 括入孔面 热塑性塑料 UL94V-O
- 解锁键 镀镍压铸锌
- 接点 镀锡铜合金