



NP2RX-AU-SILENT

1/4"大二芯专业直角插头，镀金触点，红色橡胶涂层，静音开关

当加载中更换乐器（吉他）时，silentPLUG可使乐器（吉他）线自动消音（减弱）以避免破音或刺音。集成静音开关基于REED技术并确保超过1'000次的生命周期。新的PX silentPLUG以坚固的金属外壳外覆橡胶垫以提高防震为特点。

特征和性能

- 避免破音和刺音
- 超过1'000次的使用生命周期
- 新颖精巧的设计提供便利的操作和连接
- L-D版本可选，适用电缆直径大至8 mm
- 密封焊接开关触点
- 纤细的插头带行业公认可靠的卡盘式夹线套
- 直外壳部分覆橡胶以达到最好的抗震性和可靠性

请注意：

仅限于乐器（吉他）应用，如使用于扩音器输出，有可能损坏连接器。

请注意电低音吉他带尖端-环-套管接触片以激活电源，使用这款插头时并不能使它起到消音的作用。

技术信息

Product	
产品	NP2RX-AU-SILENT
连接类型	Plug
类别	公

Electrical	
触点电阻	取决于适配的连接器
绝缘强度	0.2 kVdc
绝缘电阻	> 2 GΩ (初始)
单个触点额定电流	取决于适配的连接器
额定电压	< 50 V

Mechanical	
电缆外径	4 - 7 mm
使用寿命	> 1000 次插拔
电线尺寸	1 mm ²
电线尺寸	18 AWG
接线	焊接触点

Material	
尾套	聚缩醛 (POM) + PU
触点电镀	0.2 µm Au
触点	黄铜 (CuZn39Pb3)
内芯	聚酰胺 (PA 6.6 30 % GR)
外壳	锌压铸 (ZnAl4Cu1)
外壳电镀	黑铬，部分红色涂层
夹线套	聚缩醛 (POM)

Environmental	
符合标准	IEC 60603-11 / EIA RS-453
可焊性	符合 IEC 68-2-20
运行温度	-20 °C to +65 °C