



NP2X-WT

1/4"大二芯专业插头，镀镍触点，白色外壳

重负荷大二芯专业插头系列，基于原有C系列的改进设计，提供最可能薄的A-标准1/4"插头，并带有独一无二的Neutrik卡盘式夹线套。纤细流线型的外壳宽度14.5 mm达到了最密集插头行业最新的需求（插头宽度15.88mm）。

精密制造的一片式不带铆钉接触片使它独一无二，并避免卡在插口中或折断。

X系列插头适用于所有需求，例如吉他，音频线，接线盒，扬声器，扩音器和调音台。

特征和性能

- ✓ 特别纤细的1/4"插头提供最高密度的包装
- ✓ 坚固的压铸外壳，具有新颖的设计
- ✓ 卡盘式夹线套提供可靠的电缆保持
- ✓ 磨光设计提供最大的操作便利
- ✓ 精密制造的一片式接触片 – 避免接触片卡在插口中

技术信息

Product	
产品	NP2X-WT
连接类型	插头
类别	公

Electrical

触点电阻	取决于适配的连接器
绝缘强度	1 kVdc
绝缘电阻	> 2 (初始) GΩ ≥ 1 GΩ (湿热测试之后)
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	2 µm Ni (Su)
触点	黄铜 (CuZn38Pb3)
Insert	Polyamidie (PA 6.6 30 % GR)
内芯	锌压铸 (ZnAl4Cu1)
外壳电镀	白漆
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