



NCJ6FA-H

组合的3芯母头以及6.35mm插座，水平安装面板

在同一最小的XLR外壳里，拥有3芯XLR以及6.35mm插座的XLR组合底座面板安装连接器。

特征和性能

- ✓ 在同一XLR外壳里，拥有3芯XLR以及6.35mm TRS插座，起到平衡麦克风和线路和乐器输入的作用
- ✓ 显著的空间节省—相比较于之前的Combo产品，空间节省提高15%
- ✓ 一个外壳，两个连接器—可观的成本，材料及人力节省
- ✓ 非常低的导体电容—适合于数字音频应用
- ✓ 前端面板开孔尺寸同Neutrik XLR A系列兼容
- ✓ 唯一性的全息图-确保真实性，防止伪造



技术信息

Product	
产品	NCJ6FA-H
连接类型	Combo
类别	母

Electrical	
接触电阻	< 10 mΩ (XLR)
接触电阻	< 10 mΩ (插座)
绝缘强度	1,5 kVdc
绝缘电阻	> 10 GΩ (初始)
单个触点额定电流	3 A (XLR)
单个触点额定电流	3 A (插座)
额定电压	< 50 V

Mechanical	
插入力	≤ 20 N
拔出力	≤ 20 N
使用寿命	> 1000 次插拔
面板厚度	最大 3 mm (0.12")
接线	水平PCB安装
锁紧装置	门式锁
安装方向	后置安装
安装螺母	A型

Material	
触点电镀	gal 0.2 μm AuCo (XLR), gal 0.2 μm Ag (插座 RS), 钯, 3 μm NiP 之上镀的 0.1 μm Pd
触点	青铜 (CuSn6)
内芯	聚酰胺 (PA66)
锁材质	钢 Ck67
锁材质镀层	镍

Environmental	
可燃性	UL 94 V-0
可焊性	符合 IEC 68-2-20
运行温度	-30 °C to +80 °C