



NCJ6FI-S

无开关触点的组合3芯母头以及立体声6.35mm插座，
水平安装面板，焊杯

XLR/插座组合底座，同时包含3芯XLR以及6.35mm
插座。

特征和性能

- 组合的XLR以及立体声6.35mm插座
- 同一个外壳，平衡或线性信号输入
- 一个外壳里包含两个连接器，从而节省机架空间
- 非常低的导体电容，适合于数字音频应用

技术信息

| Product | |
|---------|----------|
| 产品 | NCJ6FI-S |
| 连接类型 | Combo |
| 类别 | 母 |

| Electrical | |
|------------|---------------|
| 接触电阻 | < 10 mΩ (XLR) |
| 接触电阻 | < 20 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 | 7,5 A (XLR) |
| 单个触点额定电流 | 7,5 A (插座) |
| 额定电压 | < 50 V |

| Mechanical | |
|------------|---------------|
| 插入力 | ≤ 25 N |
| 拔出力 | ≤ 25 N |
| 使用寿命 | > 1000 次插拔 |
| 面板厚度 | 最大 7 mm 0.27" |
| 安装方向 | 后置安装 |

| Material | |
|----------|----------------------------|
| 触点电镀 | 2 µm Ni 之上镀的 0.2 µm Au 硬合金 |
| 触点 | 青铜 (CuSn6) |
| 内芯 | PA66 |
| 锁材质 | 钢 Ck67 |

| Environmental | |
|---------------|------------------|
| 可燃性 | UL 94 V-0 |
| 运行温度 | -30 °C to +80 °C |