



NCJ6FE-V

全新 NEUTRIK 连接器 **Combo E** 隆重登场。Combo E 采用扁平前端面设计，外观时尚、精简。外壳可配置两种不同的锁定方式（金属门式锁或固定弹簧）。Combo E 配备镀金触点，具有出色的导电性和耐磨性。采用 UL94 V0 材料，确保阻燃性。垂直设计，PCB间距为 24 mm，优化了狭窄空间的使用，是紧凑型高性能应用的理想之选。

特征和性能

- 24mm 板间距
- 前面板开孔与 NEUTRIK XLR A 系列和 Combo A 系列兼容
- 一个外壳，两个连接器—可观的成本，材料及人力节省
- 扁平前端面
- 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
- 非常低的导体电容—适合于数字音频应用

技术信息

Product	
产品	NCJ6FE-V
产品系列	Combo
连接类型	底座连接器
类别	母

Electrical	
接触电阻 - XLR	$\leq 10 \text{ m}\Omega$
接触电阻 - 插座	$\leq 20 \text{ m}\Omega$
绝缘强度	1.5 kVdc
绝缘电阻	$> 10 \text{ G}\Omega$ (初始)
单个触点额定电流 - XLR	3 A
单个触点额定电流 - 插座	3 A
额定电压	$< 50 \text{ Vac}$

Mechanical	
插入力	$\leq 20 \text{ N}$
拔出力	$\leq 20 \text{ N}$
使用寿命	$> 1000 \text{ mating cycles}$
面板厚度	1mm (0.04 ") - 3mm (0.12")
锁紧装置	闩式锁
接线	垂直PCB安装
安装方向	前置安装
安装螺母	A-screw-1-8

Material

触点电镀	金
触点	青铜
内芯	聚酰胺 (PA66)
锁材质	钢

Environmental

可燃性	符合 UL 94 V-0
可焊性	符合 IEC 60068-2-20
运行温度	-30 °C 至 +80 °C