

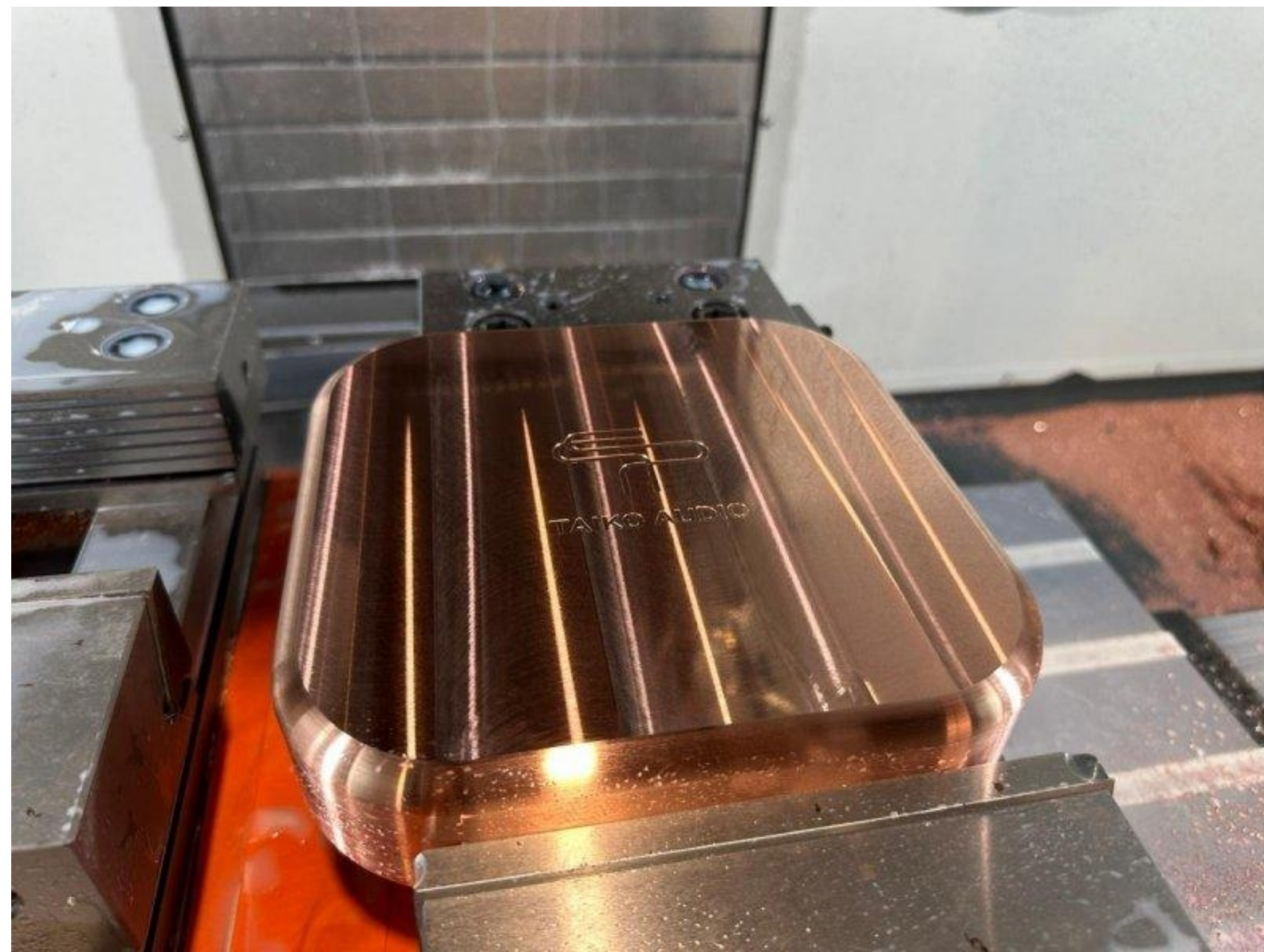
Home / BRAND / TAIKO AUDIO / 專為High End打造，確認完美才推出: Taiko Audio Extreme Switch網路交換器



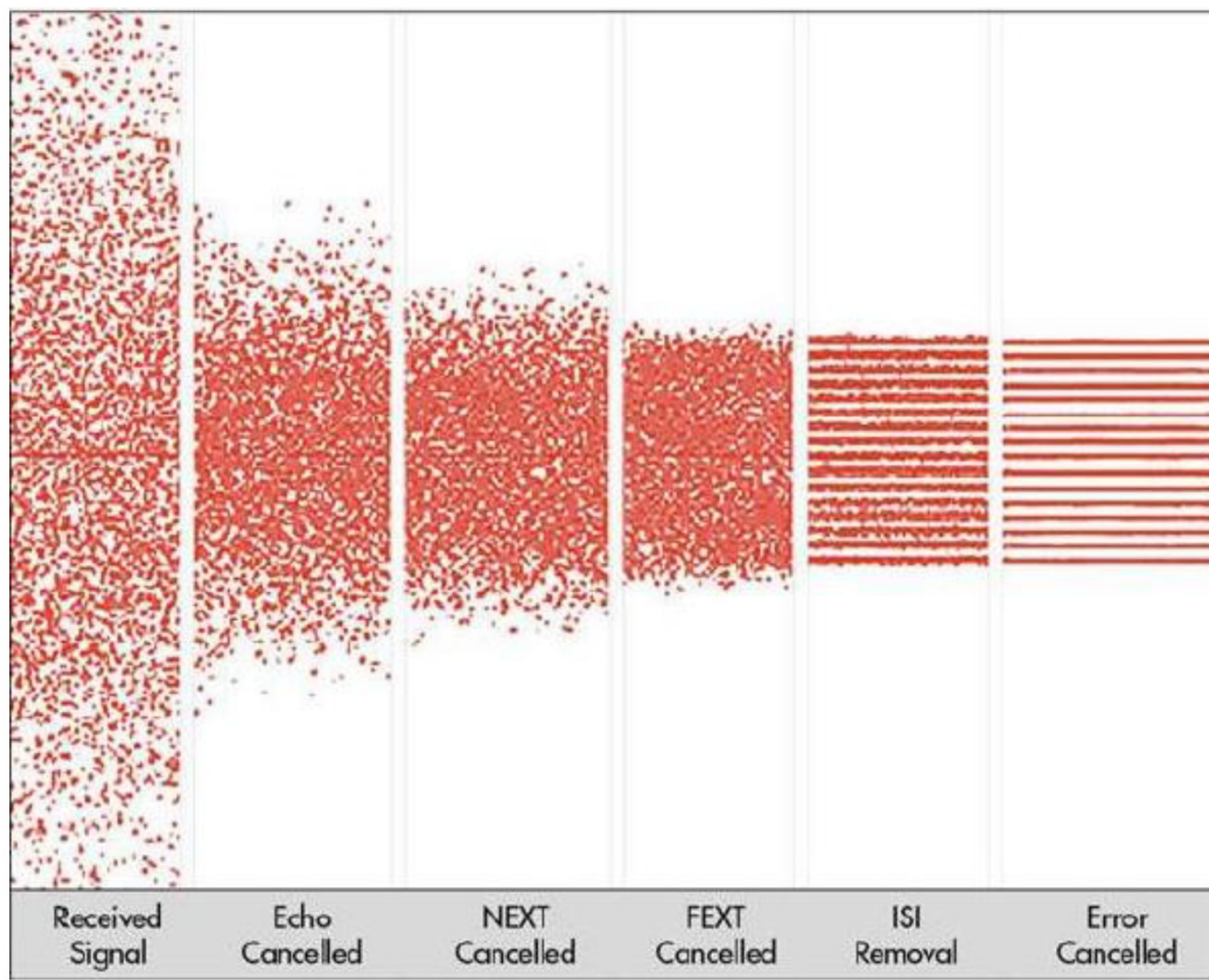
專為HIGH END打造，確認完美才推出: TAIKO AUDIO EXTREME SWITCH網路交換器

Leo Yeh February 7, 2023 TAIKO AUDIO, 傑富音響, 業界新聞 NEWS

市場上最頂端的荷蘭數位串流廠商Taiko Audio經過3年的不斷研發測試，日前終於宣布自家的Extreme Switch網路交換器與Extreme網路卡將正式發表，早在2020年Taiko Audio就已經有了初步原型計畫，長達3年時間的研究足以證明Taiko Audio力求完美的決心，每一個影響聲音的因素都進行徹底研究，絕非直接使用市面上的產品進行改裝，其對數位串流聲音的表現將具關鍵性的大幅提升。



具Taiko Audio原廠表示，Extreme Switch網路交換器對聲音是全面的提升，不會因為要提升解析能力就失去密度質量或是壓縮動態的負面效果產生，其具有自然的音樂性，並能降低消除噪訊，只要用家接上後，很難再接受將其取下的聲音。Extreme Switch網路交換器本體於自家工廠使用整塊純銅CNC挖空製作而成，首批量產施以高級鍍鉻亮面處理，採用SFP光纖介面確保資料傳輸的品質與正確性，並使用獨家的技術消除傳統SFP光纖傳輸所帶來的高電力消耗與噪訊問題，包括噪訊處理(Processing Noise)、電源與散熱處理(Power Consumption)及干擾噪訊(Interface Noise)處理等，使用專用的DAC SFP線材實現低功率消耗的傳輸。



Taiko Audio建議了最佳的接法，從Router到Extreme Switch這段，使用Fiber SFP模組，從Extreme Switch到Taiko Audio Extreme音樂伺服器這段，使用DAC SFP線材，因為其含有多項獨家設計，並需要專屬韌體 (Firmware)配合才能完全發揮最佳效果，目前Extreme Switch網路交換器與Extreme網路卡針對Taiko Audio產品用家推出，日後有可能會推出適用其他品牌的規格。



Taiko Audio Extreme Network Card

- Taiko Audio音樂伺服器專用
- PCIe介面
- 使用伺服器內部DC供電
- 單一SFP+模組接口，可安裝RJ-45模組或是光纖模組

Taiko Audio Extreme Switch

- 外接式設計，Taiko Audio音樂伺服器專用
- 本體由整塊純銅CNC製作而成
- 首批拋光鍍鉻表面，未來將陸續推出其他顏色
- 包括一個SFP+輸入接口及一個SFP+輸出接口
- SFP+輸入接口: 可安裝RJ-45模組或光纖模組
- SFP+輸出接口: 可安裝RJ-45模組或光纖模組或DAC Cable(0.5 - 7.0M)
- 電源: 12V (2.5mm)，未來會推出專屬電池供電
- 尺寸: 22 x 22 x 5 cm
- 重量: 15 Kg

總代理 傑富音響: <http://www.jeffaudio.com.tw/>

Taiko Audio : <https://taikoaudio.com/>

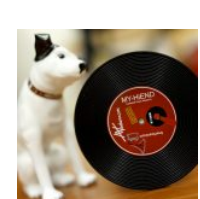
更多Taiko Audio的報導請點此

本文專屬網址: <https://tw.my-hiend.com/?p=56251>

SHARE [Facebook](#) [Twitter](#)

Tags [MADE IN NETHERLANDS](#) [SWITCH](#)

ABOUT LEO YEH



身為發燒友已經將近30年，每天沉浸在High End音響的世界中，樂此不疲。

[音](#) [f](#) [圖](#) [@](#)

Previous [High End也可以很時尚: KEF LSX II主動式無線音響系統](#)

Next [希臘璀璨難得之作: Piliun Divine Line Leonidas綜合擴大機](#)