

## CatCore - das universelle Adaptersystem von XLR auf Netzwerkleitungen

CatCore ist ein universelles Übertragungssystem, um vier analoge oder digitale Audiosignale über eine handelsübliche Netzwerkleitung zu übertragen. Damit lassen sich sehr effektive und kompakte Multicorelösungen schaffen, die optimal geeignet sind um mehrkanalige Audioverstärker untereinander zu verbinden

Unsere Amp-Patchfelder bieten dabei vielfältige Anschlussmöglichkeiten für Audio Ein- und Ausgänge, Lautsprecher und Netzversorgung. Trotz der extrem kompakten Bauform sind die Blenden besonders universell und praxistauglich ausgeführt. Über die integrierten CatCore Anschlüsse lassen sich Racks ganz einfach durchschleifen, und im Falle der zweikanaligen Ausführung sogar zum Aufbau von Master/Slave-Racks nutzen.

### X2 Speakerblende

- Ein/Ausgang Audio über CatCore (4-Kanal)
- Frontseitig Audio in (Kanal 1+2)  
Audio out (Kanal 3+4)
- Rückseitig Audio out (Kanal 1-4)
- Frontseitig 2x Speakon 4pol (A+B / B+A)
- Rückseitig 1x Speakon 4pol Eingang (A+B)
- Frontseitig Powercon in/out
- Rückseitig Powercon out



### X4 compact Speakerblende

- Ein/Ausgang Audio über CatCore (4-Kanal)
- Frontseitig Audio in (Kanal 1 - 4)
- Rückseitig Audio out (Kanal 1-4)
- Frontseitig 4x Speakon 4pol (A+B / B+A, C+D / D+C)
- Rückseitig 2x Speakon 4pol Eingang (A+B, C+D)
- Frontseitig Powercon in/out
- Rückseitig Powercon out



Die Splitboxen führen die CatCore-Philosophie der X4 und X8 Anschlussblenden konsequent weiter, und bieten mittels NL8-Verkabelung kompakte Übertragungswege für bis zu vier Lautsprecherkanäle in einem Kabel. Ob super-kompakt oder mit universellen Anschlussmöglichkeiten machen die Speakon-Boxen immer eine gute Figur.



## SBB-C Speakon Breakout-Box 1 in 4

- Kompakte Verteilerbox von NL8 auf 4x NL4, Belegung jeweils A/A, B/B, C/C, D/D
- Robustes Aluminiumgehäuse mit unverwischbarer Laserbeschriftung,
- Montagemöglichkeiten für Fangseile oder feste Montage.

## SBB-U - Speakon Breakout-Box universell

- Verteilerbox von NL8 auf diverse Anschlussmöglichkeiten NL4 und NL8 mit Durchschliff
- Belegungen 4pol: (A, A/B, B/A, C, C/D, D/C)
- Robustes Aluminiumgehäuse mit unverwischbarer Laserbeschriftung,
- Montagemöglichkeiten für Fangseile oder feste Montage, M10 Gewindehülse



**Think Solutions GmbH**

Schnieglinger Str. 166

D - 90425 Nürnberg

e-mail: [info@catcore.eu](mailto:info@catcore.eu)

web: [www.catcore.eu](http://www.catcore.eu)



[www.facebook.com/catcoreeu](https://www.facebook.com/catcoreeu)