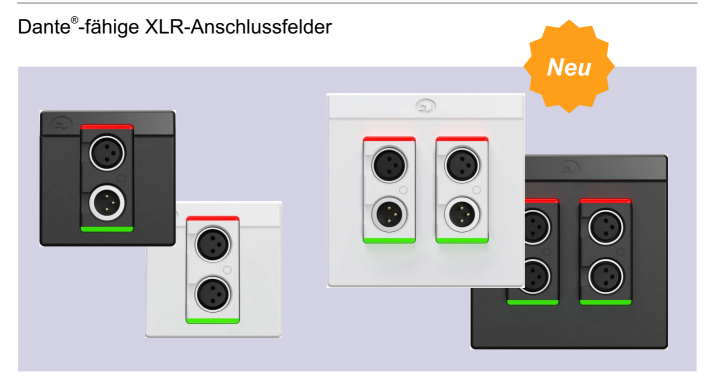
xIO XLR-Serie

Symetrix



Makelloser Klang, industrietaugliche Materialien, außergewöhnliches Design, AV-Steuerungsoptionen: Die xIO XLR Serie setzt neue Maßstäbe und liefert zuverlässig anspruchsvolle Ergebnisse.

Merkmale

- AD/DA in Studioqualität
- Kristallklare Mikrofonvorverstärker mit bis zu 51 dB Verstärkung, einstellbar in 3-dB-Schritten
- Dante-fähig mit Abtastraten bis zu 96 kHz
- PoE IEEE 802.3af; 15,4 W Max
- Drag-and-Drop-Design im Composer[®]
- Anpassbare RGB-LEDs auf der Frontplatte
- Konfigurierbare Steuertaste
- Hochwertige helle und dunkle Oberflächen
- Anspruchsvolle Bauweise aus Zinkdruckguss

Studio-Qualität

Die Dante-fähigen Wandeinbau-Anschlussfelder verwenden dieselben Mikrofonvorverstärker und Wandler wie Symetrix` Spitzen-DSP. Das Ergebnis ist eine erstklassige Klarheit und Verständlichkeit, die die Audioqualität des gesamten Systems maximiert.

Unübertroffenes Design

Die xIO XLR sind eine in jedem Detail professionelle Lösung auch für anspruchvollste Projekte:

- Erhöhtes Steckfeld mit Daumenkerbe für einfaches Anbringen und Entfernen von Anschlüssen
- Vertikal ausgerichtete Netzwerkanschluss mit Befestigungspunkt zur Zugentlastung des Kabels
- Elegante Frontplatte: lässt sich ohne sichtbare Schrauben einrasten
- Robust aus Zinkdruckguss gefertigt. Dazu gehört eine neue XLR-Montagemethode, die die internen Komponenten und die Elektronik schützt.

Anpassbare LED-Indikatoren

- Ein RGB-LED pro Anschluss auf der Front
- Konfigurierbar: Zeigt gewünschten Systemparameter an, wie Signal, Clip, Stummschaltung, Preset oder kann einfach ausgeschaltet werden.

Unauffällige Steuertaste

- Bündig mit der Frontplatte
- Kann jede Funktion des Systems steuern
- In Kombination mit den LEDs kann das System vor Ort schnell geprüft und gesteuert werden

Flexibel und einfacher Betrieb

- Für unterschiedliche Anforderungen: vier Modelle, je in schwarz und weiß
- Einfache Inbetriebsetzung



Technische Änderungen, Druckfehler, Irrtümer und Auslassungen vorbehalten. © www.symetrix.co

© MediasPro Medientechnik GmbH für die deutsche Version 06/2023 - www.mediaspro.de - info@mediaspro.de

xIO XLR-Serie



Modelle

xIO XLR 1x1



- 1 weiblicher XLR Mic/Line-Eingang
- 1 männlicher XLR Line-Ausgang
- 1 konfigurierbarer Druckknopf
- 2 konfigurierbare RGB-LEDs
- Für Einbau-Gehäuse im EU-Format

xIO XLR 1x1, schwarz, Artikelnr.	80-0226
xIO XLR 1x1, weiß, Artikelnr.	80-0214

xIn XLR 2



- 2 weibliche XLR Mic/Line-Eingänge
- 1 konfigurierbarer Druckknopf
- 2 konfigurierbare RGB-LEDs
- Für Einbau-Gehäuse im EU-Format

xIn XLR 2, schwarz, Artikelnr.	80-0227
xln XLR 2, weiß, Artikelnr.	80-0215

xIO XLR 2x2



- 2weibliche XLR Mic/Line-Eingänge
- 2 männliche XLR Line-Ausgänge
- · 2 konfigurierbare Druckknöpfe
- 4 konfigurierbare RGB-LEDs
- Für Einbau-Gehäuse im 2 G US-Format

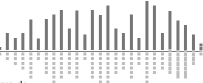
xIO XLR 2x2, schwarz, Artikelnr.	80-0223
xIO XLR 2x2, weiß, Artikelnr.	80-0211

xln XLR 4



- 4 weibliche XLR Mic/Line-Eingänge
- 2 konfigurierbare Druckknöpfe
- 4 konfigurierbare RGB-LEDs
- Für Einbau-Gehäuse im 2 G US-Format

I	xIn XLR 4, schwarz, Artikelnr.	80-0225
	xln XLR 4, weiß, Artikelnr.	80-0213



[©] www.symetrix.co

[©] MediasPro Medientechnik GmbH für die deutsche Version 06/2023 - www.mediaspro.de - info@mediaspro.de