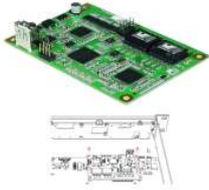




Multiroom Streaming Steckmodul Mod. ANX44X 4xInput + 4xOutput zu XMP44 Basisgerät



425,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Audac

Bestell-Nr.: 88-460-02176

Multiroom Streaming Steckmodul Mod. ANX44X 4xInput + 4xOutput zu XMP44 Basisgerät + Das ANX44X ist ein Dante-Audiointerface für den Einbau in das professionelle modulare Audiosystem XMP44 von AUDAC und verfügt über vier Eingangs- und vier Ausgangskanäle. Durch den Einbau dieses optionalen Moduls kann der XMP44 in jedes DANTE-fähige AV-Netzwerk integriert werden und problemlos digitales Audio mit jedem kompatiblen Produkt auf dem Markt austauschen. Der bidirektionale Audioaustausch mit den 4 SourceCon-Schnittstellenkartensteckplätzen ermöglicht die Verteilung des Audiostreams der installierten Module, so dass jeder TV-Audiosignal, weitere Mediaplayer, CD-Player oder Mikrofon mit Vorverstärker oder auch eine andere Audioquelle ins Dante-Netzwerk verteilt werden kann. Es entsteht eine echte Plug & Play-Lösung, wenn mehrere Dante-fähige Geräte in einem Standard-IP-Netzwerk miteinander verbunden werden. ANX44X bietet eine einfache automatische DHCP-Netzwerk-Konfiguration und kann in jedes bestehende 100 Mbit- oder 1 Gbit-Netzwerk eingebunden werden. Bidirektionale Signalübertragungen mit einer Abtastfrequenz von 48 kHz und einer Bittiefe von 24 Bit sind gleichzeitig auf allen Ein- und Ausgangskanälen mit einer unglaublich niedrigen Latenz mit maximal bis zu 5 ms möglich (abhängig von der Netzwerkauslastung). Der ANX44X wird als Einbausatz geliefert, der alle erforderlichen Zubehörteile für den Einbau in das XMP44-Chassis enthält. Die Installation muss von qualifizierten Technikern durchgeführt werden.

Multiroom Streaming Steckmodul BMP42 Bluetooth V4.2 zu XMP44 Basisgerät

- **Steckmodul für BASIS Gerät LAN Einspeiser XMP44 = Bst-Nr 88-460-02170 (wird hierzue zwingend benötigt)**

Eigenschaften :

- ANX44X = Dante Audiointerface, 4xEin- & 4xAusgang, für XMP44
- 4 freie NF-Audio-Eingänge und 4 freie NF-Audio Ausgänge
- Niedrige Latenz (2 / 5 ms)
- Geeignet für Standard 100Mbit oder 1Gbit Netzwerken
- Kompatibel mit allen auf dem Markt erhältlichen Dante-fähigen Geräten
- Echtes Plug & Play (DHCP)
- Selbsterklärendes grafisches Routing
- 48 kHz / 24 Bit digitale Audioübertragung
- Geeignet für das XMP44 Audiosystem
- **per Download wird dann noch benötigt zum einrichten**
- **** DANTE Manger Software und**
- **** Audac Touch Software ****

Das ANX44X ist ein Dante-Audiointerface für den Einbau in das professionelle modulare Audiosystem XMP44 von AUDAC und verfügt über vier Eingangs- und vier Ausgangskanäle. Durch den Einbau dieses optionalen Moduls kann der XMP44 in jedes DANTE-fähige AV-Netzwerk integriert werden und problemlos digitales Audio mit jedem kompatiblen Produkt auf dem Markt austauschen. Der bidirektionale Audioaustausch mit den 4 SourceCon-Schnittstellenkartensteckplätzen ermöglicht die Verteilung des Audiostreams der installierten Module, so dass jeder TV-Audiosignal, weitere Mediaplayer, CD-Player oder Mikrofon mit Vorverstärker oder auch eine andere Audioquelle ins Dante-Netzwerk verteilt werden kann. Es entsteht eine echte Plug & Play-Lösung, wenn mehrere Dante-fähige Geräte in einem Standard-IP-Netzwerk miteinander verbunden werden. ANX44X bietet eine einfache automatische DHCP-Netzwerk-Konfiguration und kann in jedes bestehende 100 Mbit- oder 1 Gbit-Netzwerk eingebunden werden. Bidirektionale Signalübertragungen mit einer Abtastfrequenz von 48 kHz und einer Bittiefe von 24 Bit sind gleichzeitig auf allen Ein- und Ausgangskanälen mit einer unglaublich niedrigen Latenz mit maximal bis zu 5 ms möglich (abhängig von der Netzwerkauslastung). Der ANX44X wird als Einbausatz geliefert, der alle erforderlichen Zubehörteile für den Einbau in das XMP44-Chassis enthält. Die Installation muss von qualifizierten Technikern durchgeführt werden.

Zwingende Voraussetzung für das Steckmodul ist das optionale Basisgerät XMP44 = Art-Nr 88-460-02170 (siehe im Zubehör-Register)

- ***** Achtung wichtig um AMP203 u.a. IP-LAN-Stereo-Verstärker ansteuern zu können muß dieses DANTE Interface und das Basisgerät XMP44 immer zusammen bestellt werden ! *****

Zum Betrieb für bis zu 250-Zonen benötigen Sie dann noch den PoE LANStereo-Verstärker für 4-8ohm Lautsprechr Art-Nr 88-460-02130 (siehe im Zubehör-Register)