

Das ultimative DANTE Interface !

ADX8IO Vorderseite



Mik/Line-IN,
hochwertige Mikrofon-
vorverstärker, 48V Phantom

Line-OUT

ADX8IO Rückseite



12V Stromversorgung
und / oder PoE !

2x GBIC
(Fiber)

EtherCon
(DANTE)

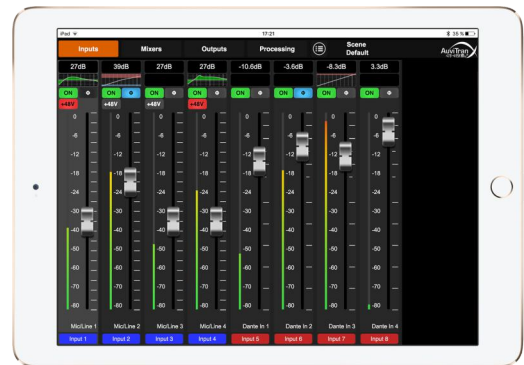
Dsub mit AES/EBU
IN/OUT und 4x GPIO

Universal-Montagewinkel

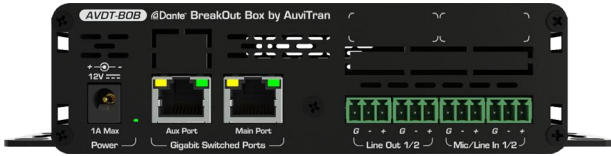


EIGENSCHAFTEN

- + 4x Dante Eingänge, 4x Dante Ausgänge
- + 4x Mik/Line Eingänge mit individueller Phantomspeisung
- + 1x AES/EBU Ein- und Ausgang
- + routing / mixing der Ein- und Ausgänge
- + 4x GPIO
- + hochwertige Mikrofonvorverstärker
- + integriertes Webinterface für die Fernsteuerung
- + keine Software-Installation notwendig
- + kompatibel mit iOS, Android, Mac OS, Windows, Linux
- + integrierter DSP für die Signalbearbeitung:
 - Mix, EQ (HPF, 3x param.), Routing, Limiter, Compressor
- + Power over Ethernet (PoE) Speisung oder ext. Netzteil
- + keine Lüfter !
- + robustes Aluminiumgehäuse
- + Abmessung: 144 x 100 x 42mm (1HE, 1/3 19 Zoll)

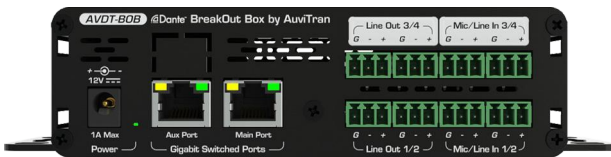


Die BOB DANTE Interfaces:



BOB-AE4IO

- 2x Mik/Line Eingänge und 2x Line Ausgänge
- Euroblock Anschlüsse
- 2x Gigabit Switched Ports (DANTE)



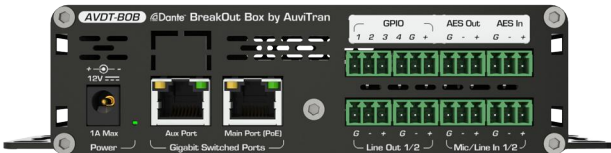
BOB-AE8IO

- 4x Mik/Line Eingänge und 4x Line Ausgänge
- Euroblock Anschlüsse
- 2x Gigabit Switched Ports (DANTE)



BOB-AS8IO

- 4x Mik/Line Eingänge & 4x Line Ausgänge (SubD)
- Neutrik EtherCon (DANTE)
- 2x SFP Cages für fiberoptische Anbindung



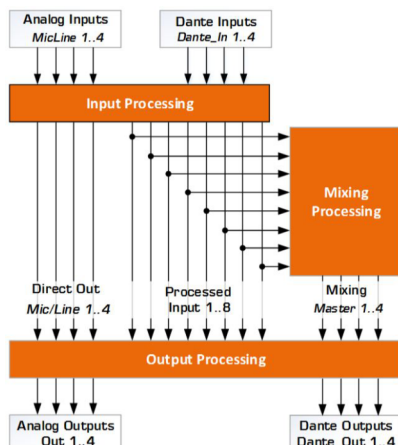
BOB-ADE8IO

- 2x Mik/Line Eingänge & 2x Line Ausgänge
- AES/EBU Ein-/ Ausgang
- 4x GPIO (General Purpose In/Out Steuerkontakte)
- 2x Gigabit Switched Ports (DANTE)



BOB-ADX8IO

- 2x Mik/Line Ein- und 2x Line Ausgänge auf XLR
- AES/EBU Ein-/ Ausgang
- 4x GPIO (General Purpose In/Out Steuerkontakte)
- Neutrik EtherCon (DANTE)
- 2x SFP Cages für fiberoptische Anbindung



BOB Routing

Der AVDT-BOB kann zwei Arten von Eingängen und zwei Arten von Ausgängen verwalten:

- 2/4 analoge Mik/Line Eingänge von den Mik/Line Anschlüssen kommend
- 4 DANTE Eingänge, vom Netzwerkanschluss Main oder Aux
- 2 - 4 analoge Line Ausgänge, zu den Line-Out Anschlüssen
- 4 DANTE Ausgänge (Main oder Aux) in's DANTE Netzwerk