

Alto TS 408

Aktivbox (2- Weg, 8" Woofer)



- * 2000 W Leistung
- * KOSTENLOSE Alto App (iOS/Android) für Fernkonfiguration und -steuerung
- * Bluetooth®-Audiostreaming direkt vom Gerät
- * Integrierter DSP mit 4 Lautsprecher-Nutzungsmodi
- * (inkl. Custom EQ über App)
- * Echte drahtlose Stereo-Lautsprecherverbindung über Bluetooth®
- * Integriertes 3-Kanal-Mischpult mit zwei XLR-Klinke-Combo-Eingängen, Mikrofon/Line-Schalter und unabhängigen Pegelreglern
- * XLR-Mix-Ausgang, Regler für Lautsprechernutzung und Sub-Größe
- * 2,0"-Treiber, 2,0" (50 mm) Hochtemperatur-Schwingspule
- * 1,4"-Ausgangs-Keramiktreiber mit 1,4" (35 mm) Spule
- * Leichtes Gehäuse für einfachen Transport, Aufbau und Installation
- * Vielseitiges Design - Pole-, Keil- oder Flugpunkt-Montage möglich mit integrierten M10-Aufhängepunkten
- * Leistungsstarke und effiziente Class-D-Verstärker mit lüfterloser Kühlung für einen saubereren, leiseren Betrieb und eine

höhere Langzeitzuverlässigkeit

- * Entwickelt und abgestimmt in den USA

Technische Daten:

Ausgangsleistung: 2000W peak, 1100W RMS

Treiber Niederfrequenzbereich:

- * 8,0"-Treiber, 2,0" (50 mm)

Hochtemperatur-Schwingspule. 1 x 650 W RMS @ 2 Ω..

Treiber Hochtonbereich:

- * 1,0"-Ausgangs-Keramiktreiber mit 1,4"-(35 mm)-Spule. 1 x 350 W bei 4 Ω..

Übergangsfrequenz: 2 kHz

Maximaler Schalldruckpegel: 130 dB (Peak), 127 dB (continuous) (dB-SPL @ 1 m)

Frequenzgang: 62 Hz -- 20 kHz (+/- 3 dB)

Frequenzbereich: 52 Hz -- 20 kHz (-10 dB)

Hornabdeckung: 90° horizontal x 60° vertikal (nominal)

Anschlüsse: (2) XLR+1/4" (6,35 mm) TRS-Kombi-Eingänge (symmetrisch)

- * (1) XLR-Ausgang (Link)
- * (1) IEC-Netzkabel-Eingang

Line Eingangsimpedanz:

- * 10 KΩ; symmetrisch, 20 KΩ; unsymmetrisch, Mic: 1.2K

Line Gain/Lautstärkeregelungsbereich;

Fortsetzung auf Seite 2

- Art: Aktiv-Box **359,00** **UVP**
Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
- Größe Lautsprecher-Membran: 8 " (20cm) **295,00** **Unser Preis**
Bei Sofortkauf können wir Ihnen diesen Artikel zu unserem Sonderpreis anbieten!
- 24,58** **Finanzierung**
Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!
- 95,00** **Kulturpass**
Über den Kulturpass kann das Produkt gegebenenfalls bis zu 200,- EUR günstiger erworben werden! Für alle, die ab dem Jahr 2023 volljährig geworden sind. Weitere Details finden sich unter www.kulturpass.de
- Plan B / gebraucht**
Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!
- Individuelle Lösung**
Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?
Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!
Rund um die Uhr: www.singulieren.de



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Alto TS 408 Aktivbox (2- Weg, 8" Woofer)

Fortsetzung von Seite 1:

* $-\infty$; bis 0 dB, +4 dBu nominal, +10 dBu
für maximalen Ausgang

Mic/Inst. Gain/Lautstärkeregelungsbereich:
 $-\infty$; to +50 dB

USB-Ladeanschluss: 5V 2.1A

Controls: Netzschalter, (2) Gain-Regler (1 pro
Eingang), (2) Mic/Line-Schalter,

Bluetooth-Lautstärkeregl., Pairing-Taste,
Stereo Link-Taste, Sub Size-Taste, Speaker
Use-Taste

Anzeigen:

(1) Eingangskanal-Signal/Limit/Clip-LED
(Grün = Kanal 1/2 Signal) (Gelb = Kanal 1/2
Begrenzer) (Rot = Ch1/2 Ausgang übersteuert)

* (1) Bluetooth-LED (blau)

* (1) Link-LED (Orange)

* (4) DSP-Voreinstellungen-LED (Grün)

* (3) HPF-LED (Grün)

Stromanschluss: IEC

Spannung: 100-120V, 50/60Hz; 220-240V,
50-60Hz

Verbrauch: 900W

Sicherung: 100-120V T15AL AC250V;

220-240V T6.3AL AC250V

Schutz: Elektronischer Clip, thermischer Schutz
und Übersteuerungsschutz des Wandlers
Gehäuse: Gespritztes Gehäuse und perforiertes
Metallgitter

Befestigungsmöglichkeiten: Standardmäßige
36-mm-Polbuchse, fliegende Anwendung mit
integrierten M10-Aufhängepunkten oder in
einer Keilmonitorposition

Betriebstemperatur: 10°C to 45°C

Maße (Höhe x Breite x Tiefe): 436 x 256 x 245
mm

Gewicht: 9.4 kg



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0

75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685

76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000

77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de