

ANWENDUNG

- Live Soundsystems
- DJ Systeme
- Touring Rigs
- Installationen
- Arenen und Stadien
- Kirchen- und Saalbeschallung
- PA-Verleih

FEATURES:

- 1500 Watt an 8 Ω Bridged Mono
- 2 x 550 Watt an 4 Ω ; 2 x 350 Watt an 8 Ω
- Effiziente Class D Leistung
- Symmetrische Kombi-Eingänge
- Leichtes, platzsparendes Design
- LED-Monitoring
- Tiefpassfilter
- Leise drehende Ventilatoren

APX1500

APX1500 versorgt bis zu 2 Kanäle mit zuverlässiger Leistung bei jeder Liveperformance. Frei konfigurierbar stellt der APX1500 unverfälschten Sound mit 2 x 550 Watt an 4 Ω , 2 x 350 Watt an 8 Ω oder sogar 1500 Watt im Bridged Mono Mode zur Verfügung. Als digitale Endstufe ermöglicht die APX1500 kristallklaren Sound auch bei hohen Pegeln. Mit einem Gewicht von gerade mal 6 Kilogramm lässt sich das robuste Kraftpaket außerdem problemlos transportieren und installieren.

Im Bühnenalltag muss man nicht selten im Sekundentakt reagieren. Der Anschluss einer Endstufe darf da kein Hindernis sein. Symmetrische 6,3 mm Klinke-/XLR Eingänge und professionelle Ausgänge helfen dabei, wertvolle Zeit zu sparen. Einmal aufgebaut, unterstützen Lautstärke- und Clippinganzeigen bei der Pegelüberwachung.

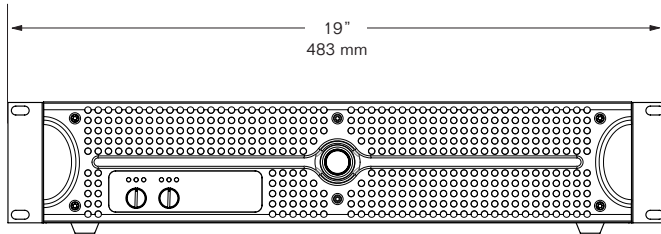
Die APX-Verstärker erzeugen ausreichend Headroom, um nahezu jeden passiven Lautsprecher mit einem kristallklaren Sound zu versorgen. Leise drehende Ventilatoren schützen die Endstufe vor Überhitzung, Ringkerntransformatoren garantieren ein geringes Grundrauschen. Sollte etwas weniger Power gefragt sein, bietet Alto Professional zudem die Digitale Endstufe APX1000 an.



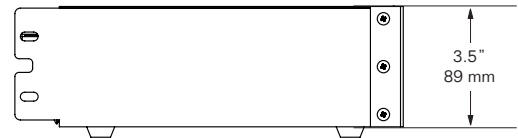
SPEZIFIKATIONEN

Power Specifications:	Continuous power (20 Hz – 20 kHz): Both channels driven: 2 x 550 W at 4 ohms, 2 x 350 W at 8 ohms (0.5% THD) 2 x 750 W at 4 ohms, 2 x 370 W at 8 ohms (1.0% THD EIAJ) Bridged mono mode: 1 x 1500 W at 8 ohms, 1 x 740 W at 16 ohms
Input Sensitivity:	1.0 V
Input Impedance:	10 K Unbalanced
Frequency Response:	(at 10 dB below rated output power) 20 Hz - 25 kHz (+0/-3 dB)
Voltage Gain:	32 dB
Distortion:	(SMPTE-1M) <0.5%
S/N Ratio:	110 dB
Protection:	On/Off, mute, DC-fault, load
Front Controls:	AC power switch, 2 channel level control $-\infty$ to +30 dB
Rear Controls:	30 Hz high-pass filter on/off, bridge/stereo/parallel mode
Signal Indicators:	Signal present (green LED), clip (red LED), protection (red LED)
Power Indicators:	1 blue LED integrated with power switch
Input Connectors:	Balanced XLR-F / 1/4" combo
Output:	Touch proof binding posts and Speakon® NL4 connectors
AC Power:	100 VAC, or 110 – 120 VAC, or 220 - 240 VAC (50 / 60 Hz)
Dimensions (HxWxD):	89 mm x 483 mm x 285 mm (3.5" x 19" x 11.2")
Net Weight:	5.8 kg (12.8 lbs)

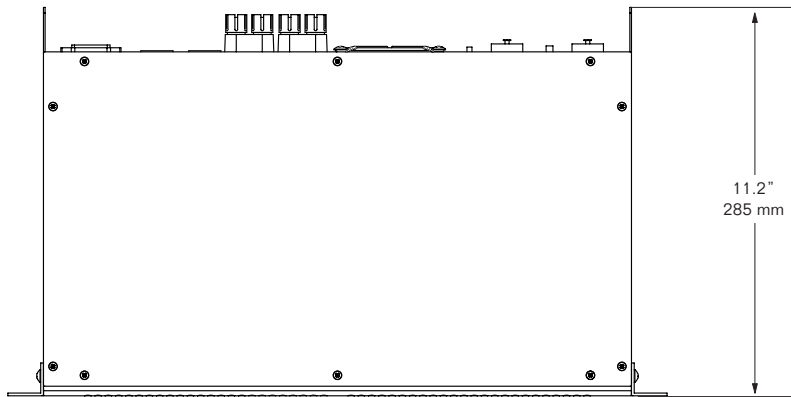
ABMESSUNGEN



FRONT



SIDE



TOP

RÜCKANSICHT

