## ATEN Mono Hi-Z Audio amplifier 60W

Artikelnummer 999599792

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



### Produktbeschreibung

ATEN Mono Hi-Z Audio amplifier 60W

Produktbeschreibung:

Der AP106 ist ein 60-W-Leistungsverstärker mit Hi-Z-Ausgängen, der Audiosysteme mit 70 V/100 V ansteuern kann. Die Unterstützung von symmetrischen und unsymmetrischen Line-Level-Eingängen ermöglicht eine hervorragende Klangqualität und Flexibilität bei der Installation. Neben der allgemeinen Lautstärkeregelung bietet der eingebaute 2-Band-Shelf-EQ eine Anhebung bzw. Absenkung der Höhen und Bässe um ±6 dB, was eine subtile Klangformung und zusätzliche Regelungsvielfalt ermöglicht. Dank der zusätzlichen Aussteuerungsreserve, die dieser Verstärker bietet, ist es für den AP106 kein Problem, vorübergehende Tonspitzen zu bewältigen und Verzerrungen zu vermeiden.

Dank des Klasse-D-Wirkungsgrads hat der Verstärker ein kleineres, leichteres Gehäuse und läuft dennoch kühler als andere Verstärkerklassen mit der gleichen Leistung. Das lüfterlose Design verhindert, dass der Betrieb durch eine Störung des Lüfters unterbrochen wird, und sorgt dafür, dass der Verstärker nicht durch äußere Einflüsse beeinträchtigt wird. Der AP106 ist in einem kompakten, versiegelten Gehäuse untergebracht und kann daher auch versteckt platziert werden, z. B. hinter dem Fernseher oder sogar in staubigen Umgebungen, z. B. über der Decke.

Durch die Systemschutzschaltung wird der AP106 zusammen mit den angeschlossenen Lautsprechern vor Schäden durch kurzgeschlossene Ausgänge, Über- und Unterspannung, Hochfrequenzüberlastung und Übertemperatur geschützt. Der Verstärker ist auf Energieeffizienz ausgelegt und schaltet in den Energiesparmodus, wenn innerhalb von 30 Minuten kein Audioeingang erkannt wird, und schaltet sich wieder ein, wenn eine Quelle erkannt wird. Weitere Merkmale sind die LEDs auf der Vorderseite, die den Gerätestatus anzeigen, sowie der bidirektionale serielle RS-232-Anschluss, der Firmware-Upgrades und eine einfache Integration in das ATEN-Kontrollsystem ermöglicht. Das Kontrollsystem fungiert als zentrale Plattform, auf der Hardware-Geräte zusammengeführt und über eine intuitive Benutzeroberfläche überwacht und gesteuert werden können. Der AP106 eignet sich perfekt für die Aufrüstung kommerzieller oder privater Pro-AV-Systeme, bei denen eine extrem niedrige Verzerrung bei gleichzeitig außergewöhnlicher Klangqualität erforderlich ist.

- Leistungsstarker Leistungsverstärker, der 60 W Leistung an verteilte 70-V- oder 100-V-Audiosysteme liefert
- Integrierter 2-Band-Shelf-EQ bietet ±6-dB-Anhebung/Unterdrückung von Höhen und Bässen
- Bietet zusätzliche Aussteuerungsreserve, um vorübergehende Audiospitzen abzufangen und Verzerrungen zu vermeiden
- Das lüfterlose Design verhindert, dass der Betrieb durch eine Störung des Lüfters unterbrochen wird, und sorgt dafür, dass der Verstärker nicht durch äußere Einflüsse beeinträchtigt wird.
- Kompaktes, abgedichtetes Gehäuse, das auch in staubigen Umgebungen versteckt werden kann
- Bietet eine breite Palette professioneller Audiogeräte mit einfacher, sicherer Konnektivität:
  - Unterstützt symmetrische und unsymmetrische Line-Eingänge über einen Euroblock-Anschluss und eine TRS-Buchse (nur unsymmetrischer Eingang)
  - o Ausgang für High-Z über einen Euroblock-Anschluss
  - o AC-Stromversorgung über IEC-Steckdose für den Betrieb in Übersee
- Energiesparmodus der AP106 schaltet sich ab, wenn innerhalb von 30 Minuten kein Audioeingang mit mehr als -50 dBu erkannt wird und schaltet sich wieder ein, wenn eine Quelle mit -30 dBu erkannt wird
- Integrierter Schutz Kurzschlussschutz, Über-/Unterspannungsschutz am Ampere-Ausgang, Hochfrequenz-Überlastschutz und Übertemperaturschutz
- Bidirektionaler serieller RS-232-Anschluss ermöglicht Firmware-Upgrade und einfache Integration in das ATEN-Kontrollsystem
- Hocheffiziente und energiesparende Konstruktion der Klasse D
- Perfekt für die Aufrüstung kommerzieller oder privater Pro-AV-Systeme, bei denen eine extrem niedrige Verzerrung bei gleichzeitig außergewöhnlicher Klangqualität erforderlich ist.

#### Lieferumfang

- 1x AP106 1 x 60 W Mono Hi-Z-Leistungsverstärker
- 1x 5-poliger Euroblock-Stecker mit Zugentlastung (3,5 mm)
- 1x 2-poliger Euroblock-Stecker mit Schraubverschluss (5,08 mm)
- 1x 3-poliger Euroblock-Stecker ohne Zugentlastung (3,5 mm)
- 1 x Netzkabel
- 1x Fußpolster Set (4 Teile)
- 1x Gebrauchsanweisung

System-Spezifikation

Nennleistung 60Wrms/ 120Wpeak

Verzerrung THD+N: 0,1 %, 1kHz, 3 dB vor Übersteuerung

Frequenzantwort 80~20kHz, 0/-3dB @ 70 V, 1 W

Empfindlichkeit Symmetrisch: +4 dBu

Unsymmetrisch: -10 dBV

(0 dBu = 0.775 Vrms, 0 dBV = 1 Vrms)

Audioeingänge

Schnittstellen 1 x 5-poliger 3,5-mm-Euroblock (Sym/Unsym Line In)

1 x 3,5 mm TRS-Klinkenbuchse unsymmetrisch (Vorrang)

Impedanz Symmetrisch: 20 kOhm

Unsymmetrisch: 10kOhm

Audioausgänge

Schnittstellen 1 x 2-poliger 5,08-mm-Euroblock

Impedanz Minimale Last

70 V: 80 Ohm 100 V: 160 Ohm

Audio-Effekte 2-Band-Shelf-EQ, +/-6 dB Schutz Ausgang Kurschlusschutz

AMP-Ausgangsüber-/unterspannung

Hochfrequenz-Überlast Thermischer Schutz

Kommunikation

RS-232 Anschluss: 3-poliger Steuerklemmenblock, 3,5 mm

Baudrate und Protokoll:

Baudrate 19200, Datenbits: 8, Stopbits: 1, Parität: Nein, Flusskontrolle: Nein

Stromversorgung

Stromverbrauch 100-240 V~, 50/60 Hz, 1 A

Betriebstemperatur 0~40 °C

Feuchtigkeit 0-80 % RH, nicht kondensierend

Aufbewahrungstemperatur -20~60 °C

Physikalische Eigenschaften

Gewicht 1,23 kg (2,71 lb)

Gehäuse Metall

Abmessungen (L x B x H) 20,00 x 15,72 x 4,40 cm

(7,87 x 6,19 x 1,73")

Hinweis Kits für die Rack-/Oberflächenmontage sind separat erhältlich.

Hinweis Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem

LxBxH-Format angegeben werden.

- Höhe Verpackung: 0,117 m
- Verpackungsvolumen: 0,0100 m<sup>3</sup>
- Gewicht: 1,819 kg
- Länge Verpackung: 0,414 m
- Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.

Mijnwerkerslaan 34 3550 Heusden-Zolder

Belgien

support@aten.eu

- Ursprungsland: Taiwan
- Im Angebot: Nein
- Stark reduziert: Nein
- Breite Verpackung: 0,207 m
- Hersteller: Aten
  Farbe: Schwarz
  Hersteller-Nr.: AP106
  Zolltarifnummer: 85184000
  EAN Code: 4710469342080

#### Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Leistungsverstärker Gehäusematerial

Metall

Audiosystem

Funktionen

Verstärker

Verstärker Klasse

D

Audiospezifikationen

Verstärker - Reaktionsbandbreite - 80 - 20000 Hz - Gesamte harmonische Verzerrung - 0.1%

Kanalausgabezahl

1 Kanäle

Ausgabeleistung

60 Watt

Spitzen-Ausgangsleistung/Gesamt

120 Watt

Einzelheiten der Verstärkerausgabe

60 Watt - bei 1 kHz - Gesamte harmonische Verzerrung 0.1% - 1 Kanäle (70V)

Tiefenregelung

Ja

Höhenregelung

Ja

Besonderheiten

Stromsparfunktion (Auto-Power-Save), Kurzschlussschutz, Überspannungsschutz, geeignet für Rack-Montage, 70V-/100V-Betrieb, Hochfrequenzschutz, Unterspannungsschutz, Überhitzungsschutz, ohne Lüfter, 2-Band Shelf EQ

Verbindungen

Anschlüsse

Ausgeglichener/nicht ausgeglichener Audio-Input (5-polige Klemmleiste) - Rückseite

Nicht ausgeglichener Audio-Input (Mini-Phone Stereo 3,5 mm) - Rückseite

Audio Line-Out (2-polige Klemmleiste) - Rückseite

RS-232 (3-polige Klemmleiste) - Rückseite

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

3-poliger Euroblock-Steckverbinder, Netzkabel, 5-poliger Euroblock-Steckverbinder, 2-poliger Euroblock-Steckverbinder, Fußpad-Set (4 Stück)

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen und Gewicht
Breite
20 cm
Tiefe
15,72 cm
Höhe
4,4 cm
Gewicht
1,23 kg

# Produkteigenschaften

**Gewicht** 1,23 kg **Farbkategorie** Schwarz

## Weitere Bilder



