

# HA series



## HA-500

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 13/02/2025



SOUND WITH SOUL

## HAUPTMERKMALE

- 250 W + 250 W à 4 Ω
- Schalter zur Regulierung der Eingangsgeschwindigkeit
- Stereo-/Brücken-/Parallel-Modus
- speakOn-Ausgangsanschlüsse
- LED-Clip-, Schutz- und Signalanzeigen

## BESCHREIBUNG

Die Verstärker der HA-Serie wurden als günstige, hochwertige Lösung für die Beschallung entwickelt und hergestellt. Die breit aufgestellte Serie ermöglicht einen Einsatz der Modelle für Festinstallationen und den Tourbetrieb. Die Verstärker verfügen über ein robustes 2-HE-Stahlgehäuse mit hoher Stabilität. Geräuscharme Lüfter sorgen dabei für leisen Betrieb und niedrige Betriebstemperaturen. Die Verstärker verfügen auf der Rückseite über Schalter zur Einstellung der Betriebsart (Bridge, Stereo oder Parallel).

# HA-500

---



## SPEZIFIKATIONEN

### Ausgangsleistungen

Power 8 Ohms, Both Channels Driven	2 x 150 W
Power 8 Ohms Bridged	500 W
Power 4 Ohms, Both Channels Driven	2 x 250 W

### Elektronik und Anschlüsse

Amplifier Channels	2
Frequenzgang	20 Hz - 20 kHz, +0 - 1 dB
Total Harmonic Distortion	<0.5% , 20 Hz - 20 kHz
Signal to Noise Ratio	> 100 dB @ 20 Hz - 20 kHz
Eingangsimpedanz	20 kohms
Voltage gain	27 dB
Damping Factor	> 200 @ 10 Hz - 400 Hz
Steuerelemente	Power On/Off, Gain Pots
Cooling	Internal heat sinks with forced air: Fan cooled
Amplifier Protections	Protection against short circuits, no-load, on/off muting, RF interference.
LED Indicators	Power, Protection, Signal, Clip
Audio Eingangsanschluss	2 x Female XLR
Audiosignal Loop Through	2 x Male XLR
Speaker Output Connector	2 x speakON
Current Draw 230 V / 115 V	2.8 A / -

# HA-500

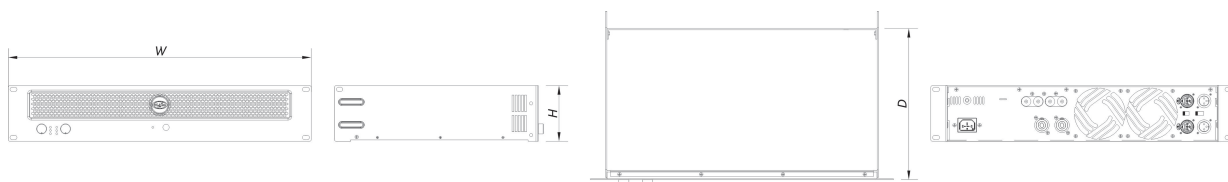
## Abmessungen-Gewicht

Abmessungen (H x B x T)	88 x 482 x 239 mm 3,5 x 19,0 x 9,4 in
Nettogewicht	9,6 kg ( 21,2 lb )

## Versand

Verpackungsabmessungen ( H x W x D )	160 x 580 x 540 mm 6,3 x 22,8 x 21,3 in
Verpackungsgewicht	11,5 kg ( 25,3 lb )

## ABMESSUNGEN



## BESTELLINFORMAT IONEN

Modell	Beschreibung	P/N
<b>System</b>		
HA-500		10719000

# HA-500