



## Aktivverstärker Subwoofermodul 300W Einbauverstärker SAM-300D

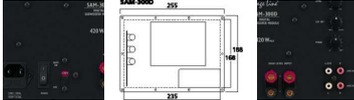


**211,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Monacor

Bestell-Nr.: 83-769-00195



SAM-300D 420W Aktivverstärker Subwoofermodul Einbauverstärker Subwooferverstärker

**SAM300D Einbauverstärker, Aktivverstärker für Subwoofer. Aktivmodul zum einbauen in Subwoofergehäuse.**

**420 Watt Leistung bzw. 300 Watt RMS. Das Einbaumodul ist ein ausgewachsenes leistungsfähiges Subwoofermodul mit 420 Watt Leistung**

Aktive Subwoofer-Module für das digitale Zeitalter. Die digitalen Subwoofer-Aktiv-Module von IMG Stage Line sorgen mittels neuester Technologie in der Digital-Klasse D für druckvolle Bässe in der selbstgebauten Subwooferbox. Die Bauteile zeichnen sich durch eine gute Leistungseffizienz aus und arbeiten energiesparend. Durch die Bauweise sind diese preislich attraktiven Modelle sehr leicht, was wiederum für ein geringeres Gesamtgewicht der Box sorgt. Digitales Subwoofer-Aktiv-Modul.

### Technische Daten:

- Subwoofer Aktivmodul
- Stromversorgung durch int. Netzteil 230V AC 50Hz
- Ein-/Ausschaltautomatik
- Sinus-Ausgangsleistung 4  $\Omega$  300W<sub>RMS</sub>
- Sinus-Ausgangsleistung 8  $\Omega$  150W<sub>RMS</sub>
- Musik-Ausgangsleistung 4  $\Omega$  420W<sub>MAX</sub>
- Musik-Ausgangsleistung 8  $\Omega$  210W<sub>MAX</sub>
- Klirrfaktor bei Sinus-Leistung < 0,1%
- Frequenzbereich Fullrange -
- Frequenzbereich Sat -
- Frequenzbereich Subwoofer 20Hz - (var. 40-200Hz)
- Sub-Boost +3dB bei 40Hz
- Ausgangsimpedanz 4-8 $\Omega$
- Eingangsimpedanz 22k $\Omega$
- Max. Eingangsspannung Line In max. 7V
- High Power In -
- Max. Ansteuer-Leistung 4  $\Omega$  -
- Max. Ansteuer-Leistung 8  $\Omega$  -
- Störabstand > 70dB
- Ruhe-Leistungsaufnahme 24VA
- Stand by-Leistungsaufnahme <0,5W
- Stand by-Verzögerung -
- Stromversorgung 230V/50Hz/440VA
- Erforderlicher Boxenausschnitt 240x165mm
- Einbautiefe ohne Frontplatte 65mm
- Abmessungen 188x255x90mm
- Gewicht 1,6kg
- Line In 1 x Cinch
- High Power In -
- Line Out 1 x Cinch
- Lautstärkeregl. Ja
- Freq.-Cutoff-Regler Ja
- Phasenregler Ja
- Netzschalter Ja