

MODULO SUBWOOFER ATTIVO CLASS D, 300 W IN 4 OHM



**ARTICOLO FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: SAM-300D

MODULO ATTIVO 300W RMS

Moduli attivi di subwoofer per l'era digitale

I moduli attivi digitali di subwoofer di MONACOR, con la nuovissima tecnologia digitale di classe D offrono dei bassi potenti in una cassa subwoofer di costruzione propria. I componenti si distinguono per l'alto rendimento e funzionano nel segno del risparmio di energia. Grazie alla loro struttura, questi modelli dal prezzo interessante sono molto leggeri, riducendo in questo modo il peso dell'intera cassa.

Modulo subwoofer attivo class D, 300 W con 4 Ω

- modulo attivo di alta potenza in tecnica class D
- passabasso variabile 40-200 Hz (18 dB)
- spostamento fase regolabile in modo continuo 0-180° per un adattamento ottimale agli altoparlanti principali
- ingresso Line, uscita par. Line
- aumento integrato dei bassi di 3 dB con 40 Hz
- ingressi high-level per il collegamento parallelo ai cavi per altoparlanti
- riserve alte di potenza

Specifiche:

Potenza musicale totale (P_{MAX})

420 W

Potenza nominale

300 W

Potenza efficace con 4 Ω

300 W

Potenza efficace con 8 Ω

150 W

Canali

1

Ingressi

max. 7 V/22 kΩ

Fattore di attenuazione

24,4

Banda passante	20Hz - (var. 40-200Hz)
Filtro crossover	18 dB/oct.
Rapporto S/R	> 70 dB
Fattore di distorsione	
Tensione di rete	~ 230 V
Frequenza di rete	50 Hz
Potenza assorbita durante il funzionamento	440 VA
Potenza assorbita in standby	
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Larghezza	188 mm
Altezza	255 mm
Profondità	90 mm
Peso	1,3 kg
Collegamenti	1 x RCA (Line In), 1 x terminale altop. (hi