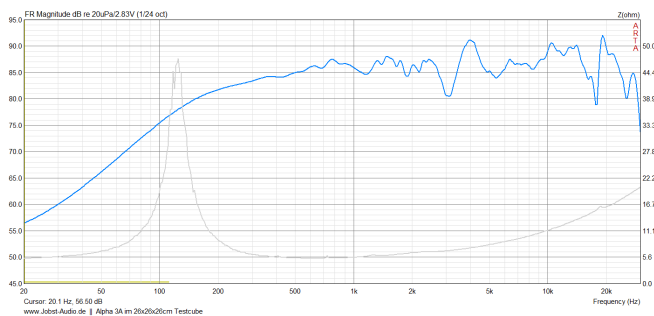


Eminence Alpha 3 – 8 Ohm – Modell 2018



Messdaten

TSP

THIELE-SMALL PARAMETER

FS	127.91	Hz
RE	4.97	Ohm [dc]
LE	0.06016	mH
L2	131.48	uH
R2	8.91	Ohm
QT	0.584	
QES	0.65	
QMS	5.71	
MMS	2.38	Gramm
RMS	0.33499	kg/s
CMS	0.6505	mm/N
VAS	0.90	Liter
SD	31.2	cm ²
BL	3.824307	Tm
ETA	0.2818	%
LP(2.83V/1M)	88.73	dB
P	30	W rms

ZUSATZINFOS: Frequency shift = 30.4 % (2,50g)
Est-Re = On
Est-LSE = On
Wobbel = 60Hz 5Min
Signal = Wideband ~1V

DATUM 10.01.2018

Systeminfos

System: LIMP

Zuleitungen: Kompensiert (0,01 Ohm)

Methode: Zusatzgewicht - 2,50g. ermittelt per Feinwaage (Gen. 0,05g)

Gewicht: Knetmasse als Wurst gewickelt, um die Dustcap herum

Amp: Ram Audio RX1500

Chassis mit Magnet in Kunststoff-Klemme verklemmt, Pappe nach vorne gerichtet

Weitere Infos und Updates im Forum unter:

<https://www.lautsprecherforum.eu/viewtopic.php?f=95&t=7722>