

Charakteristika reproduktoru:

Tlakový výškový reproduktor typu „tweeter“ vhodný do ekonomických dvoupásmových či třípásmových PA reprosoustav.

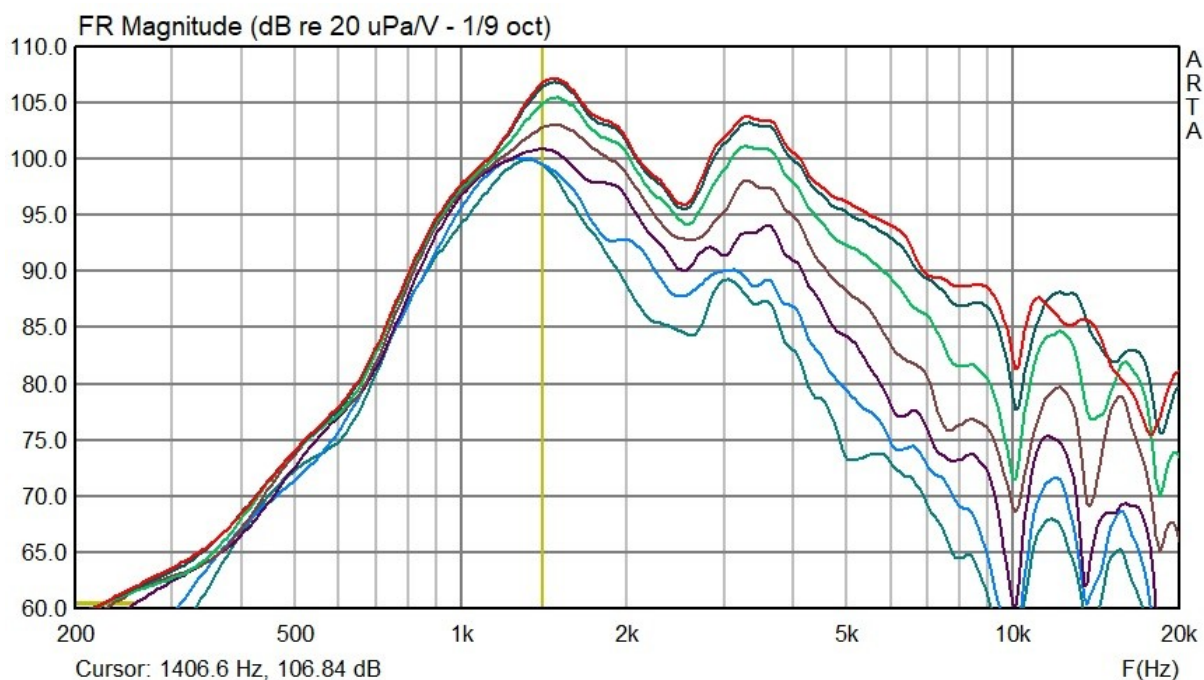
Výkon:	45W AES / 90W peak
Kmitočtový rozsah:	1100 Hz – 8 kHz
Citlivost reproduktoru:	101 dB/W/m
Doporučená dělící frekvence:	> 1400 Hz
Doporučená strmost výhybky:	12-24 dB/okt
Průměr cívky:	25 mm
Průměr vyústění:	25 mm
Stejnoseměrný odpor cívky:	6,8 Ohm

Rozměr reproduktoru:	118 x 118 mm
Rozteč montážních děr:	r 126,5 mm
Průměr montážního otvoru:	96 mm
Montážní hloubka:	110 mm

Ilustrační foto



Frekvenční charakteristika / směrové charakteristiky (0-90°, krok 15°):



Impedanční charakteristika:

