

Haut parleur large bande Supravox 215-2000



Ce haut parleur large bande et haut rendement regroupe des options technologiques extrêmes et rend compte de la recherche menée par la nouvelle équipe SUPRAVOX.

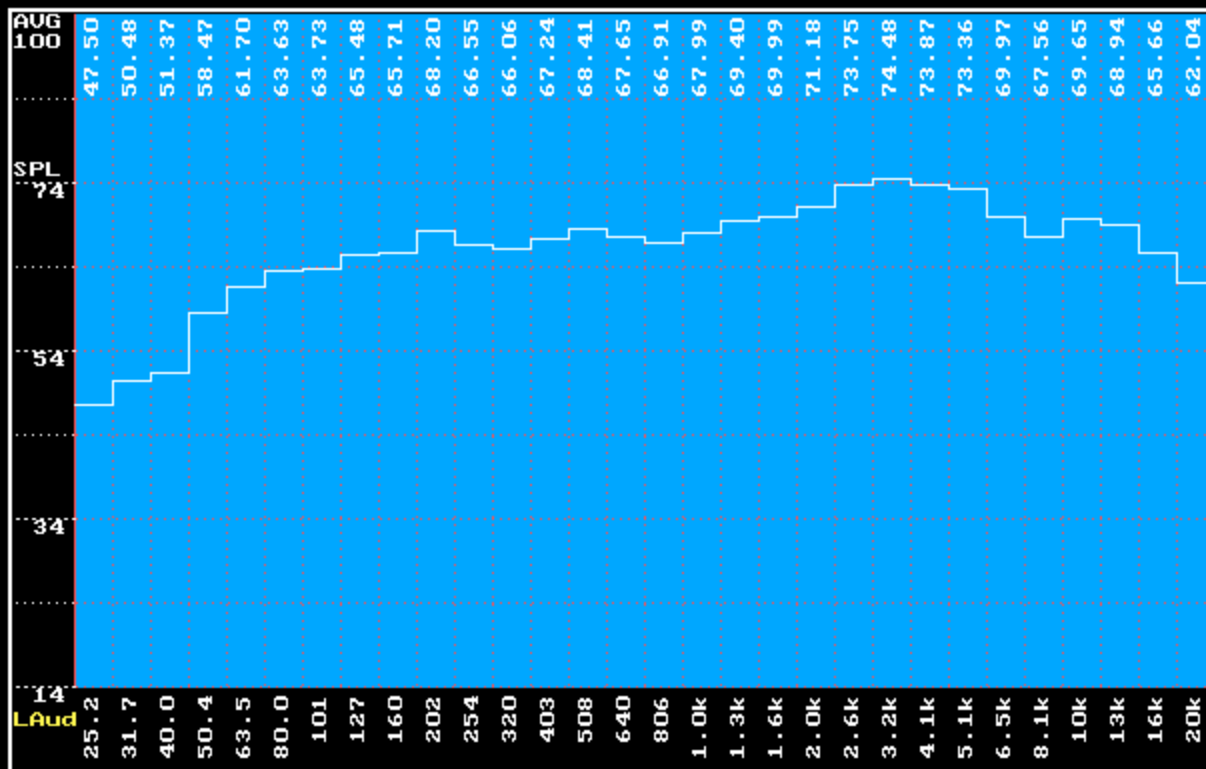
Tout a été mis en œuvre pour obtenir ce haut-parleur d'exception : membrane papier hyperbolique sans bicone, suspension au déplacement max. de 2cm, bloc moteur en Alnico (3.5Kg) et noyau en fer pur pour obtenir 21000 Gauss de champ magnétique.

Aboutissement de possibilités technologiques modernes et de la quête des audiophiles, le 215-2000 étonne par sa précision et sa clarté dans le médium, par la présence sans agressivité de l'aigu, par la rapidité et la netteté de son grave, le tout avec une dynamique exceptionnelle.

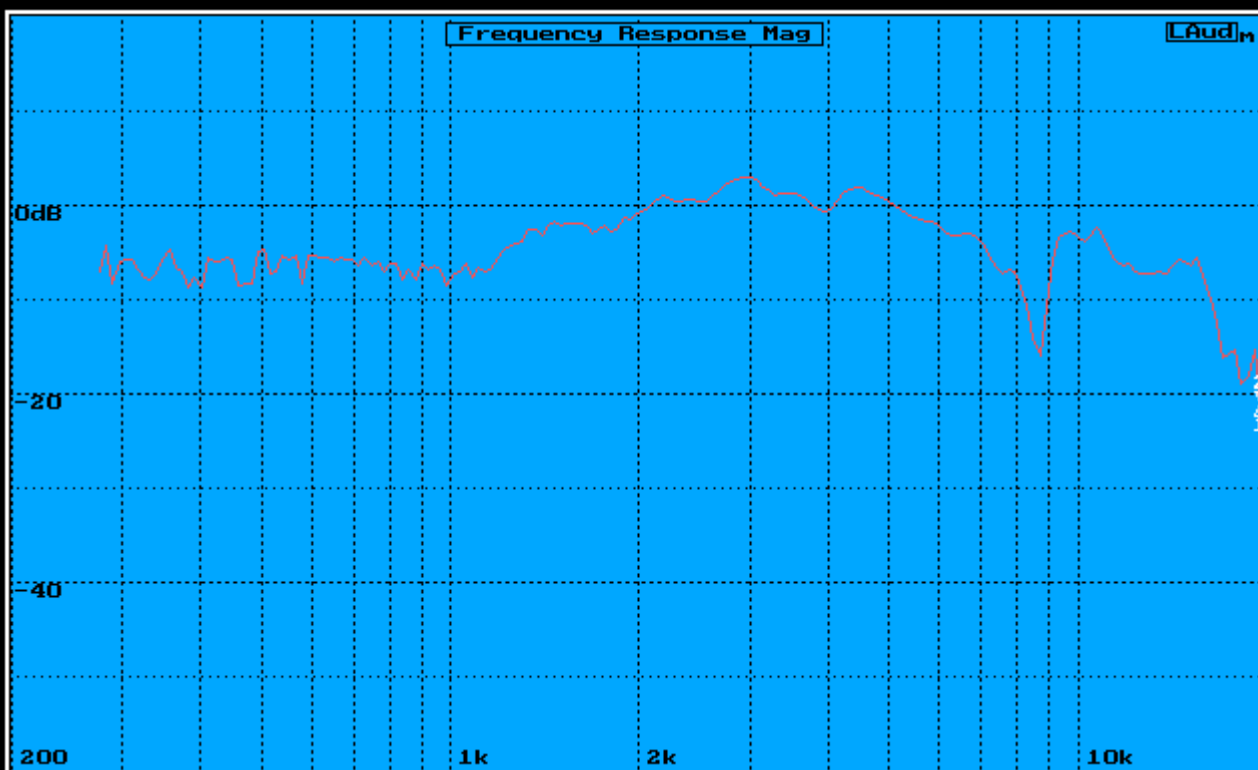
En panneau plan il convient de le renforcer par un 285 ou un 400 pour compléter l'extrême grave. En montage 1 voie, colonne TQWT ou en enceinte de type pavillon arrière, il justifie son rang d'ultime haut-parleur large bande.

Spécifications 215-2000

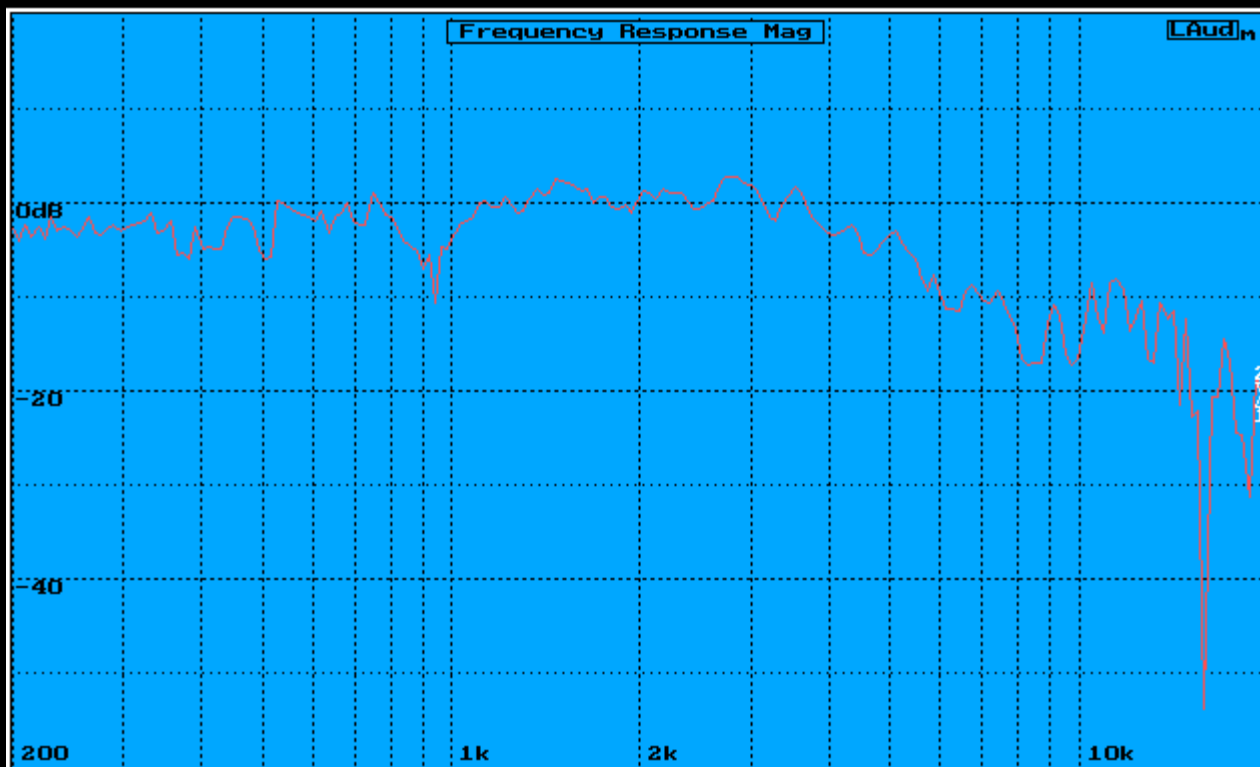
Sensibilité 1 W/1m à Fs	99 dB	Fs	47Hz
Bande passante	50 à 20kHz	Re	4 ohms
Impédance	4 ohms	Qts	0.23
Puissance max. RMS	20 W	Qe	0.24
Poids	7.1 kg	Qm	8
Suspension	5 plis papier	Vas	121 L
Excursion linéaire	10 mm	Bl	6.5
Aimant Alnico	3.5 kg	Cms	1
Champ magnétique	2.1 T	Mms	7g
Diamètre HP	224/237mm	Sd	283 cm²
Epaisseur saladier	Alu 10mm		
Distance trous de fixation	227 mm		
Diamètre percage enceinte	212 mm		
Profondeur totale HP	147 mm		



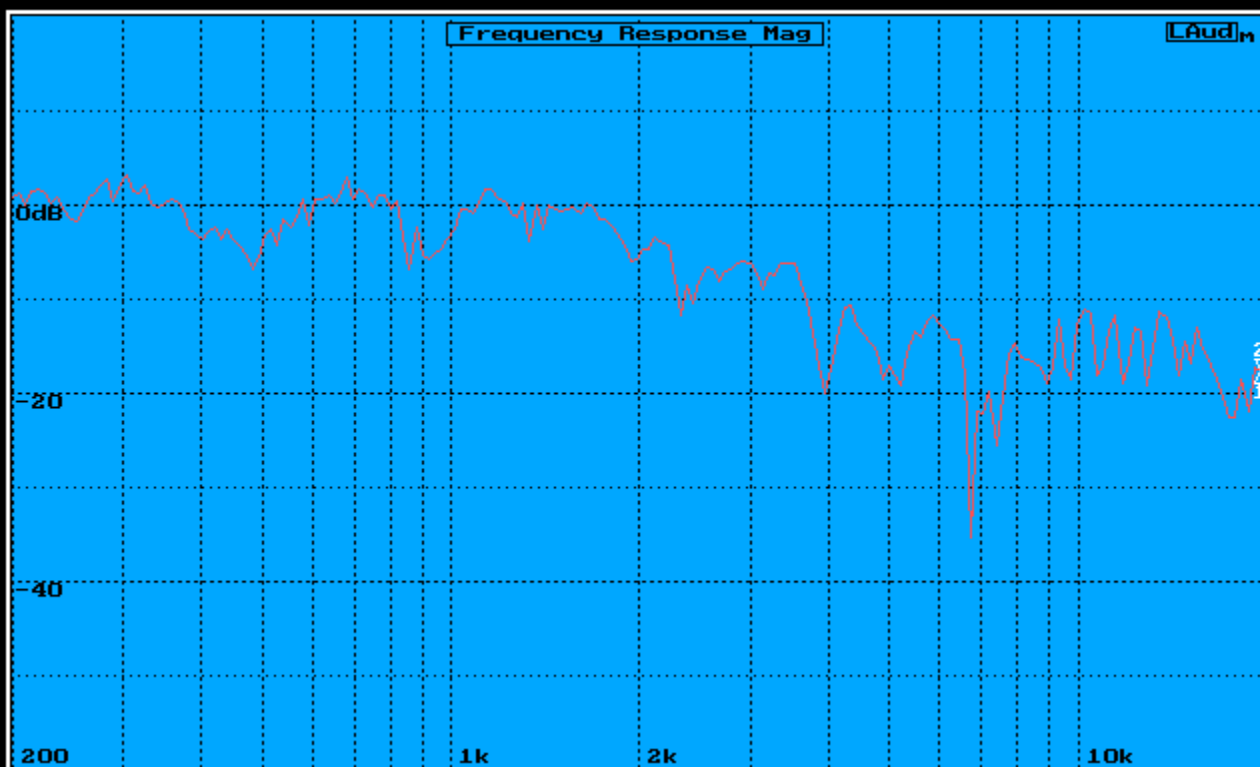
Réponse en fréquence en 1/3 octave



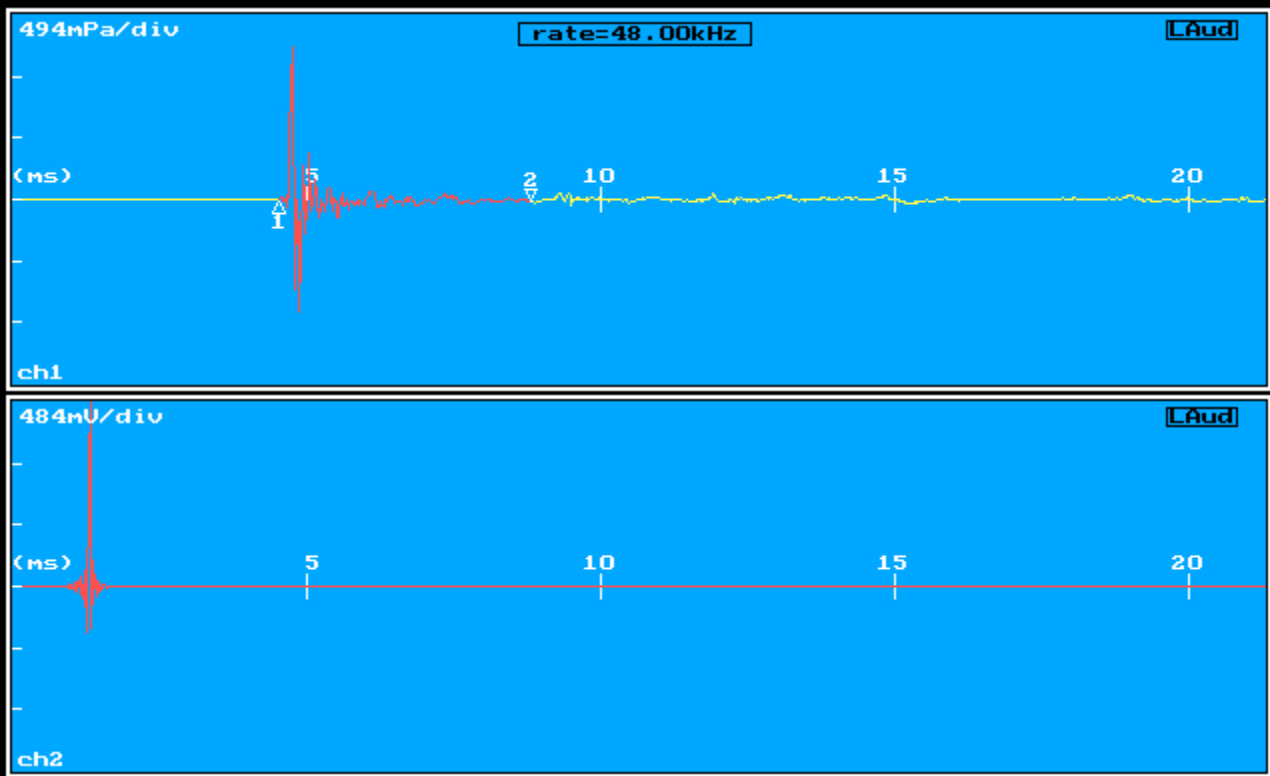
Réponse en fréquence de 200 Hz à 20 kHz dans l'axe



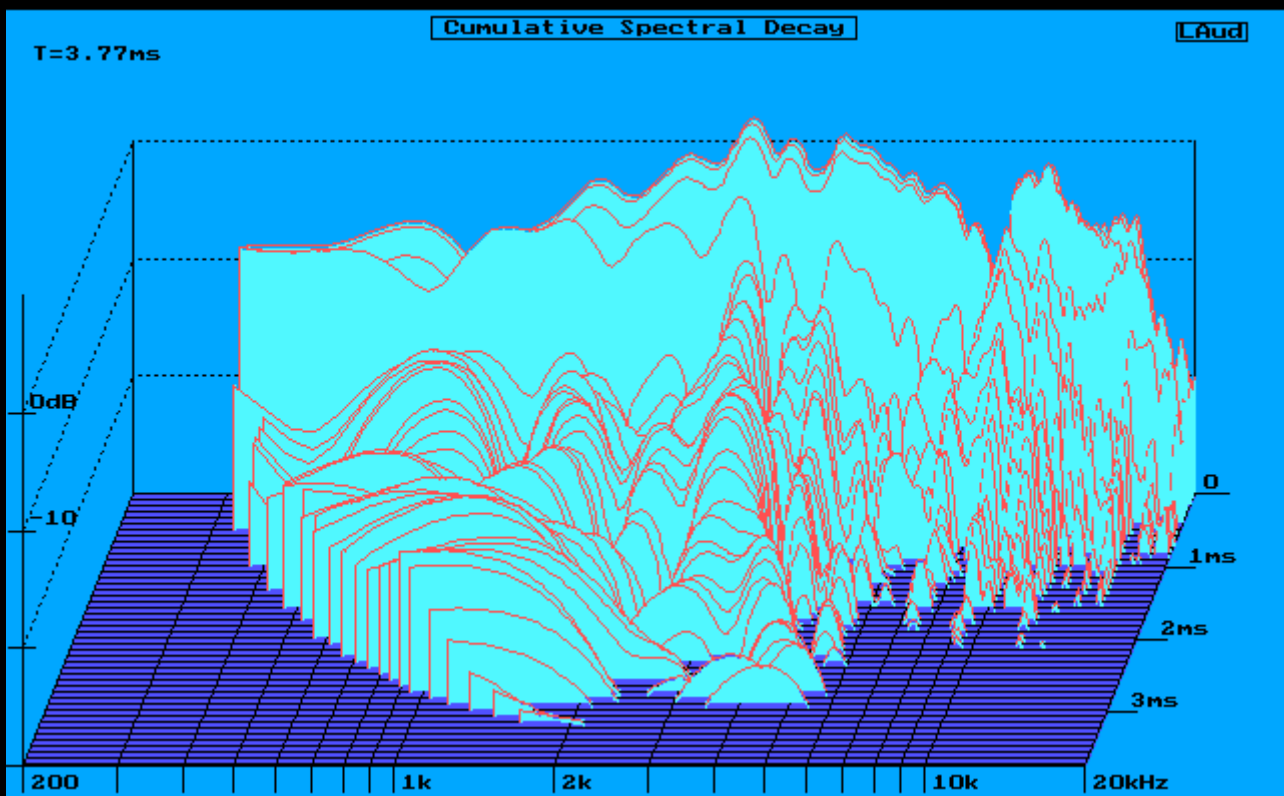
Réponse en fréquence de 200 Hz à 20 kHz à 30°



Réponse en fréquence de 200 Hz à 20 kHz à 60°



Réponse impulsionnelle



Waterfall

