



215 RTF 64 Haut-parleur large bande – 35W / 97dB / 8Ω

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Rendement : 97dB
Bande passante : 50Hz-10KHz
Impédance : 8Ω
Puissance max. RMS : 35W

Suspension : 5 plis papier
Excursion linéaire : 4mm
Diamètre ferrite : 120mm
Champ magnétique : 1.5 T
Diamètre HP : 224/237mm
Epaisseur saladier :
Alu 10mm
Distance trous de fixation :
227mm
Diamètre perçage enceinte :
212mm
Profondeur HP : 100mm

Fs : 60Hz
Re : 6.5Ω
Qts : 0.58
Qe : 0.6
Qm : 7
Vas : 80 L
Bl : 5.8
Cms : 0.8
Mms : 8.5 g
Sd : 263 cm²

Code EAN : 0660042796684

Dimensions & Poids
PRODUIT
Ø 237 x H 100mm
2.8 Kg

Dimensions (LxHxP) & Poids
CARTON
255 x 240 x 115 mm
3 Kg



Supravox continue à brandir très haut la bannière de la «HAUTE FIDELITE FRANCAISE». Dans la lignée de l'illustre T 215 RTF 64, référence incontournable des années 50-80, nous travaillons à perpétuer et faire évoluer ce standard de qualité de reproduction sonore au bénéfice de vos sens.

Chaque haut-parleur est mesuré un par un, fourni avec sa feuille de paramètres Thiele et Small. En fonction de ceux-ci, ils sont ensuite appairés pour que vous ayez des haut-parleurs fonctionnant absolument de la même façon.

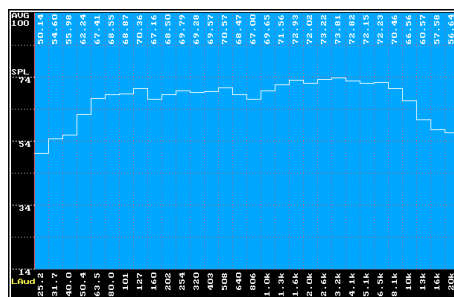
Série CLASSIQUE

L'objectif de la série Classique est de maintenir la philosophie de Supravox qui consiste à développer des haut-parleurs large bande à haut rendement. Nous travaillons à élargir encore la bande passante utile pour un rendement le plus haut possible, tout en améliorant sans cesse la définition, la qualité et la linéarité de réponse. Du diamètre 135 à 380 mm, l'audiophile peut satisfaire sa passion.

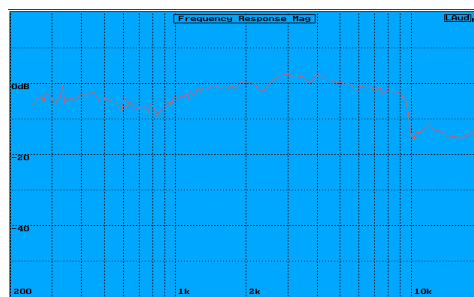
Ce haut-parleur large bande et haut rendement n'est autre que l'évolution 95 du HP de légende qui équipa les studios de la maison de la radio, de l'ORTF, de la RAI, RTL et EUROPE 1. Homologué opéra, il procure une écoute chaleureuse au médium clair et précis et offre de multiples possibilités de montage.

Ecoute idéale avec un ampli (tube ou transistor) de faible puissance d'environ 10W. En panneau plan, la présence spatiale du son vous enchantera, le haut-parleur exprime au mieux sa grande dynamique.

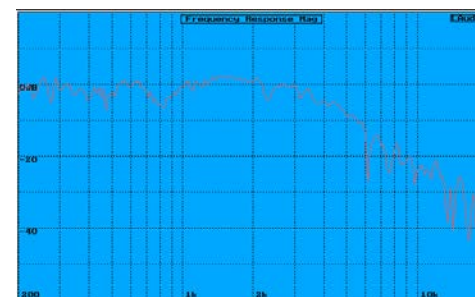
En TQWT il fera ressortir toute la finesse de vos écoutes préférées. Ce haut-parleur peut être renforcé par un tweeter de type JBL 2405 ou B&C D-32 avec une simple coupure à 10kHz par une capacité de 0.47 ou 0.33 uF. Le grave peut être renforcé, notamment en panneau plan par le 285 ou le 400 SUPRAVOX coupé à 100Hz.



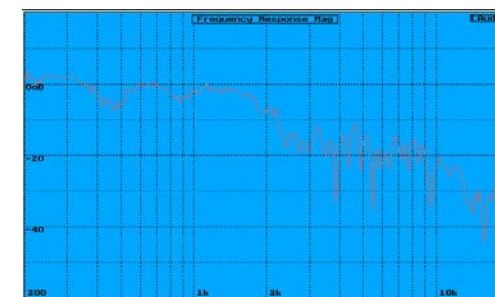
Réponse en fréquence en 1/3 octave



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



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



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

