

SYSTEME SURROUND SR-12-N



KELONIK CINEMA SOUND

Système de Son Cinématographique
Canal Surround spécialement développé
pour des installations de Haute Qualité
numérique

Le système SR-12-N représente une nouvelle dimension dans le son d'ambiance de haute qualité. Il a été spécialement conçu pour les installations nécessitant une grande dynamique, ce qui est le cas à l'heure actuelle sur la plupart des enregistrements numériques.

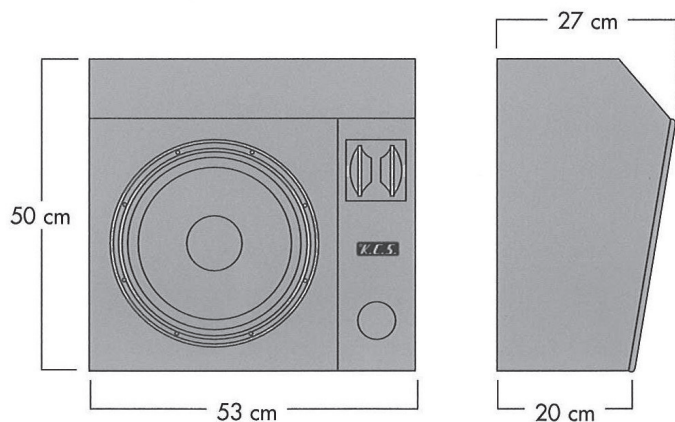


APPROVED
THX

L'enceinte SR-12-N comprend une unité d'aigu avec membrane en titane de 2" de diamètre, une embouchure du diffuseur de 1" de diamètre et un haut-parleur de grave de 12" de diamètre et un système de suspension spécial mobile assurant un rendement et qualité simplement extraordinaire. Diviseur de fréquences passif avec coupure à 1,5 kHz.

SYSTEME SURROUND SR-12-N

Support SP SR-12



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Gamme de fréquences (-10 dB)	50 Hz- 20 kHz
Impédance nominale	8 Ω

CAPACITE DE PUISSANCE

Puissance admissible Pink Noise ⁽¹⁾	300 W
Puissance admissible en Programme continu	600 W
Sensibilité 1W/1m	97 dB S.P.L.
Fréquence de coupure	1500 Hz
Dispersion horizontale	90°
Dispersion verticale	60°
Dimensions (H x L x P)	50 x 53 x 27 cm
Poids net	17 kg

(1) Basé sur une essai de 2 heures de durée utilisant un signal bruit rose avec facteur de sommet à 6 dB limité en bande conformément à la norme IEC 268-1 (1985)

COMPOSANTS

Caisse	SR-12
Haut-parleur fréquence basse	12-MI-K
Filtre passif	F-SR-12-N
Moteur fréquence haute	M-34K
Diffuseur fréquence haute	TR-1K