

Magnat

Alpha RS12 + RS8



BASS. POUVOIR. PERFORMANCE.

Vous souhaitez un home cinéma compact, puissant et systèmes multicanaux ? Alors notre subwoofer Alpha RS sont justes.



Deux compacts
Un subwoofer actif pour tous conditions de logement et pour une parfaite intégration dans le logement.

Subwoofer haute performance avec amplificateur numérique et un espace de vie convivial dimensions, pour une une intégration simple dans la zone d'habitation.



HAUTE PERFORMANCE
SUBWOOFER ACTIF AVEC UN
WOOFER À LONGUE COURSE,
EXTRA LARGE SERRAGE DE LA
MEMBRANE ET DE GRANDE
PUISSANCE UNITÉ
D'AMPLIFICATION DE CLASSE D.

- Conception de feu frontal puissant avec équipement de tube double réflexe
- Linéarisation active de la réponse en fréquence
- Large éventail d'options de connexion et de réglage pour une combinaison parfaite avec les enceintes de home cinéma
- Pieds absorbant les résonances
- Couverture amovible avec tissu acoustique



Les amplificateurs sont en technologie efficace de classe D et fournir 240 ou 160 watts des performances de pointe, plus que suffisantes pour la brute deep bass attaque proprement pour se reproduire. La fréquence de transition pour les deux modèles se situe entre 50 et 150 Hz réglables.

Les basses et les hauts niveaux signifient bien sûr, qu'il faut déplacer beaucoup d'air. C'est pourquoi les logements du Magnat Alpha RS12 et RS8 fabriqués avec une stabilité maximale. À l'adresse suivante : les boîtiers solides en MDF rayonnent la woofer à l'avant (design front-fire).

Deux modèles, dont un de 300 mm grand châssis de basse, l'autre avec 200 mm de diamètre, autorisez toute système de home cinéma ou chaîne hi-fi existant, de n'importe quel fabricant, à de nouveaux, pour vous aider à obtenir des qualités de basse profonde insoupçonnées.

ÉQUIPEMENT

- Volume réglable
- Entrées stéréo de bas niveau
- Entrées stéréo de haut niveau
- Interrupteur d'alimentation
- Tension de réseau 110V - 240V 50/60Hz
- Amplificateur haute performance de classe D
- Volume et fréquence de croisement réglables
- Phase commutable 0° / 180
- Égalisation active de la réponse en fréquence jusqu'à 150 Hz pour une intégration aisée dans les environnements audiovisuels
- Circuit de veille automatique à faible consommation électrique <0,5 watts (peut être éteint)

CHASSIS

- Woofer de 300 / 200 mm à grande puissance et à longue portée avec système magnétique optimisé Klippel
- La bobine mobile haute puissance ventilée garantit la plus grande fiabilité opérationnelle
- Le diaphragme en papier couché assure une reproduction en profondeur

LOGEMENT

- Logement stable et à faible résonance en MDF avec couvercle frontal amovible
- Haut-parleurs de basses et tubes réflexes en disposition „front-fire
- Deux ports airflex de taille généreuse avec résistance à l'écoulement
- Grands pieds avec absorption des résonances inserts en caoutchouc

CONNEXIONS

- Entrées stéréo à bas niveau (connecteurs cinch)
- Entrées stéréo de haut niveau (bornes à vis)
- Connexion au réseau





ALPHA RS12

Subwoofer actif haute performance avec un woofer de 30 cm de long avec un extra-large serrage de la membrane et puissance élevée unité d'amplification de classe D

PRINCIPE

Subwoofer actif bass reflex

ÉQUIPEMENT

300 mm woofer

PUISSANCE DE SORTIE (RMS/MAX.)

120/240 watts

GAMME DE FRÉQUENCES

20 - 200 Hz

FRÉQUENCE DE TRANSITION

50 - 150 Hz réglable

CONCEPTION

Frêne noir
Moka

DIMENSIONS (LXHXP) Y COMPRIS LE TERMINAL

360 x 465 x 440 mm

POIDS

14,1 kg

ART.NO. / EAN

Noir: 142 42260 / 40 18843 42260 2
Moka: 142 42262 / 40 18843 42262 6



ALPHA RS8

Subwoofer actif haute performance avec un woofer de 20 cm de long avec un extra-large serrage de la membrane et puissance élevée unité d'amplification de classe D

PRINCIPE

Subwoofer actif bass reflex

ÉQUIPEMENT

200 mm woofer

PUISSANCE DE SORTIE (RMS/MAX.)

80/160 watts

GAMME DE FRÉQUENCES

25 - 200 Hz

FRÉQUENCE DE TRANSITION

50 - 150 Hz réglable

CONCEPTION

Frêne noir
Moka

DIMENSIONS (LXHXP) Y COMPRIS LE TERMINAL

260 x 350 x 350 mm

POIDS

8,5 kg

ART.NO. / EAN

Noir: 142 42250 / 40 18843 42250 3
Moka: 142 42252 / 40 18843 42252 7