

RFL5300

Amplificateur 5 canaux classe-AB 800W RMS avec filtres actifs variables



Ampli haut de gamme par sa qualité sonore, par la qualité de ses composants et par la qualité de sa construction.

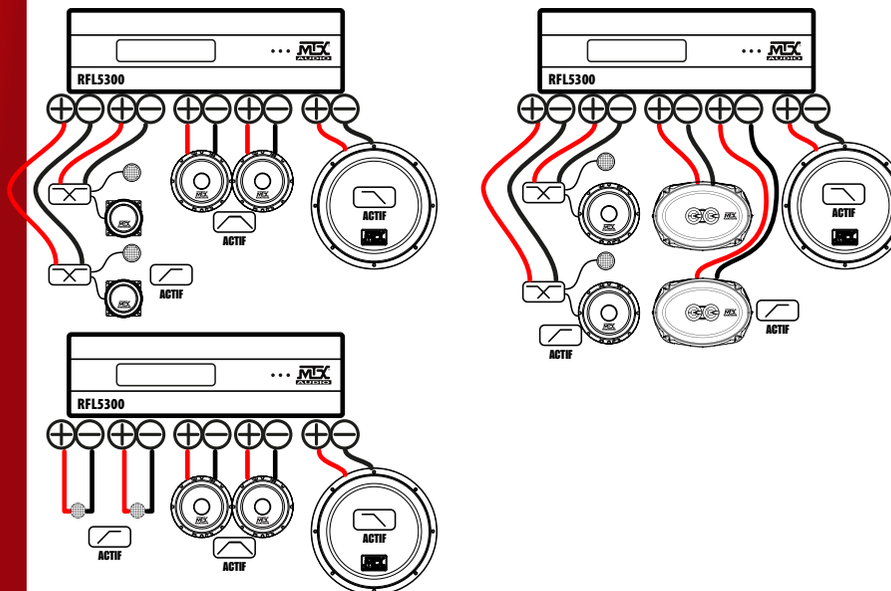
Toute une installation dans un seul ampli : simplicité et efficacité (3 amplis + un filtre actif)

Flexibilité du filtre actif capable de tout faire (3 voies actives ou avant-arrière-sub).

Commande EBC

Bornier d'alimentation 50mm²

Configurations possibles : 3-4 voies actives, 3 voies active et avant-arrière-sub



Utilisation optimale

C'est l'amplificateur 5 canaux haut de gamme MTX. Schéma d'amplification Classe-AB, transistor Sanken grade Hifi, capas Elna grade Hifi... Avec un seul ampli, il est possible de faire une installation complète. Son filtrage actif est assez sophistiqué pour tout filtrer, du sub ou tweeter.

Produit complémentaire



Pack Alim 50mm² ZNX50K

Caractéristiques

- Amplificateur 5 canaux Classe-AB
- Puissance certifiée CEA2006 :
 - 4 canaux : 4x120W RMS @ 2Ω THD+N ≤1%
 - 4 canaux : 4x80W RMS @ 4Ω THD+N ≤1%
 - 4 canaux : 2x240W RMS @ 4Ω THD+N ≤1%
 - Canal mono 1x370W RMS @2Ω THD+N ≤1%
 - Canal mono 1x250W RMS @4Ω THD+N ≤1%
- Filtre actif canaux 1 et 2 : Passe haut (HPF) 12dB/oct variable de 40Hz à 5KHz
- Filtre actif canaux 3 et 4 : Passe haut (HPF) 12dB/oct variable de 40Hz à 800Hz
- Passe bas (LPF) 12dB/oct variable de 40Hz à 5000Hz
- Passe bande (PBF) is the sum of the LPF et HPF
- Filtre actif canal 5 : Passe bas (LPF) 24dB/oct variable de 40Hz à 800Hz
- Rapport Signal/Bruit (1 Watt) : > 98dB
- THD+Noise (Distortion) (1 Watt) : ≤ 0,05%
- Réponse en fréquence (±1dB) : 10Hz-90000Hz
- Niveau de sensibilité : 200mV à 6V
- Commande EBC incluse
- Dimensions : 626mm x 204mm x 59mm

mtxaudio.fr
cartel.fr

facebook.com/MTXFrance

twitter.com/MTXFrance