

TX480D

Amplificateur 4 canaux classe-D large bande 480W RMS avec filtres actifs variables



Utilisation optimale

Le TX480D délivre plus de 4x 80Wrms sous 4Ω et 4x120Wrms sous 2Ω. Il est donc capable d'amplifier un kit à l'avant et des élip-tiques à l'arrière. Vous pouvez aussi l'utiliser en mode 3 canaux avec un kit sur l'avant et un subwoofer/caisson 4Ω sur l'arrière.

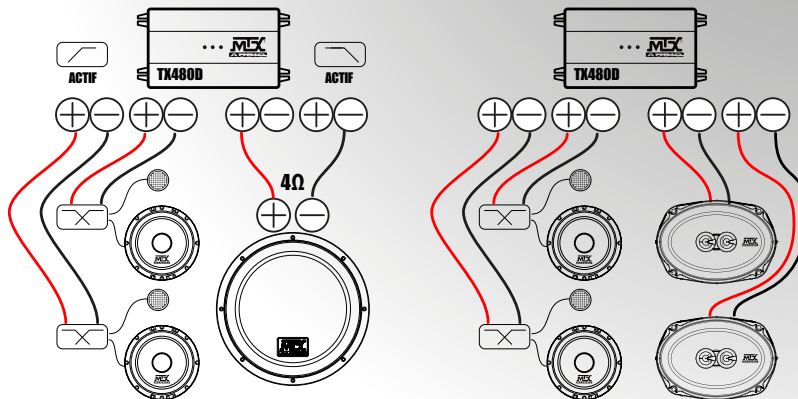
Produit complémentaire



Pack alimentation
MTX ZNX10K



Exemples d'utilisation



Ampli Classe-D large bande pour haut-parleurs et subwoofer

Super compact pour une installation simplifiée

Compatible 2Ω stéréo et 4Ω ponté

Composants top niveau (Elna, IR..)

Filtres actifs 12dB très complets

Qualité sonore

Construction tout aluminium

Connecteur thermo régulé pour ventilateur externe

Caractéristiques

- Amplificateur 4 canaux Classe-D
- Puissance certifiée CEA2006
 - 4x 80 watts RMS @ 4Ω et THD+N ≤1%
 - 4x 120 watts RMS @ 2Ω et THD+N ≤1%
 - 2x 240 watts RMS ponté @ 4Ω et THD+N ≤1%
- Filtre actif
 - Passe Haut (HPF) 12dB/Oct variable de 40Hz à 400Hz
 - Passe Bas (LPF) 12dB/Oct variable de 40Hz à 400Hz
- Rapport Signal/Bruit (1 watt) : >80dB
- THD+Noise (Distortion) (1 watt) : ≤1%
- Réponse en fréquence (±1dB) : 5Hz-30000Hz
- Niveau de sensibilité RCA : 200mV à 6V
- Dimensions : 125mm x 215mm x 50mm
- Entrées haut niveau

mtxaudio.fr
cartel.fr

facebook.com/MTXFrance

twitter.com/MTXFrance