

CONNECTIVITÉ AUDIO



CÂBLE DE CONNEXION AUDIO ET SUBWOOFER (1XRCA MÂLE VERS 1XRCA MÂLE)

Conçu pour transmettre efficacement les basses fréquences d'un système audio vers un caisson de basses (subwoofer) ou pour relier des composants audio haute fidélité

Qualité sonore optimale

Conducteurs en cuivre OFC (Oxygen-Free Copper) :

- Excellente conduction électrique.
- Moins de résistance, meilleure transmission du signal.
- Moins de corrosion, durée de vie prolongée.

Connexion d'un subwoofer actif

Il permet de relier la sortie subwoofer (LFE) d'un amplificateur ou d'un home cinéma à l'entrée d'un caisson de basses actif, pour restituer les basses fréquences profondes dans les films, la musique ou les jeux.

Transmission audio de haute qualité

Utilisé pour connecter des sources audio (amplis, lecteurs CD, DAC) à des enceintes ou à d'autres équipements audio, en assurant une transmission claire et sans interférences.

Compatibilité avec les systèmes home cinéma ou hi-fi

Il est souvent utilisé dans les configurations 5.1, 7.1 ou stéréo haut de gamme, où la séparation des basses est essentielle pour une immersion sonore optimale.

Robustesse et fiabilité

Gaine Duraflex® Monster :

- Résistante à l'abrasion et aux torsions.
- Flexible et facile à manipuler.
- Réduction des bruits de manipulation (idéal pour les pros du son).

Finition haut de gamme

Connecteur RCA à broches plaqué or :

- Améliore la conduction.
- Résiste à la corrosion pour une connexion stable et durable.

Qualité sonore améliorée : reproduction fidèle des basses fréquences.
Réduction des interférences : blindage renforcé pour éviter les bruits parasites.
Installation flexible : longueurs variées pour s'adapter à toutes les configurations.



SKU	EAN	LONGUEUR	PRIX
MNT01053	850015401053	1,5 M	19,99€
MNT01077	850015401077	5 M	29,99€