

Câble stéréo fiches REAN 3,5 mm / 6,35 mm - plaqué or - 3 m



Présentation

Stéréo et symétrique.

Dans le monde du home studio et du studio d'enregistrement, la qualité de transmission du signal doit être la plus propre possible, dénuée d'interférences ou d'autres bourdonnements parasites. Pour accomplir cette tâche, il est de bon ton d'employer des câbles symétriques sur le matériel compatible, dont la construction à deux conducteurs permet d'éliminer efficacement toute interférence sur de grandes longueurs. Les CFM WV, stéréo et symétriques, accompliront cette tâche à merveille et seront vos meilleurs alliés en studio.

La qualité Cordial à portée de toutes les bourses.

La philosophie de Cordial a toujours été de proposer à ses clients des câbles dont la qualité de fabrication est irréprochable, et ce au bon prix. Les CFM WV suivent parfaitement cette ligne de conduite, en présentant des connecteurs Rean fabriqués sous licence par Neutrik, aux contacts plaqués or pour une meilleure tenue dans le temps. Le câble en lui-même est doté de conducteurs usinés à partir de cuivre sans oxygène qui garantit une résistance électrique minimale, et dispose d'une excellente flexibilité tout en assurant une parfaite isolation des interférences extérieures. Ce qui en fait un câble idéal pour le travail à domicile, dans votre home studio.

Le câble indispensable pour le home studio.

Par sa conception symétrique et stéréo, le CFM WV est un accessoire absolument indispensable pour votre home studio. La majorité des systèmes audio pro et semi-pro proposent en effet des connexions symétriques afin d'assurer une qualité de transmission optimale. Ce câble sera par exemple parfait pour relier un support mobile à une enceinte amplifiée.

Spécifications

- Catégorie : câble audio
- Connecteurs : Jack stéréo, Minijack stéréo mâle
- Couleur : Noir
- Cuivre sans oxygène : Oui
- Format : droit
- Longueur (m) : 3 m
- Marque du connecteur : Neutrik
- Matériau gaine : PVC
- Nombre de paires : 1
- Section du câble (mm²) : 0,22 mm²
- Type de blindage : spirale de cuivre nu
- Specs complémentaires :
- Câble Cordial Intro 1 sans oxygène
- Structure des conducteurs : 28 x 0,1 mm
- Résistance électrique : 80 /km
- Capacité électrique : 80 pF/m
- Diamètre du câble : 5,9 mm