

Red Moon FI-50

2,295.00\$

Cuivre 99,99 % OFC

Système multi conducteurs

Équivalent à un calibre 8

Gaine d'isolation de cuivre ultra performance

Système à 12 Conducteurs (MTA)

Système d'élimination des vibration MSDS

Connecteurs mâle et femelle plaqués Rhodium

Connecteurs Furutech FI-50 plaqués Rhodium

Manchon extérieur en nylon de grande qualité

Diamètre de 20 mm (0,787 pouce)

Disponible en longueur de 1,8 mètre

Garantie à vie par le fabricant



DESCRIPTION

Les câbles DR Acoustics Série Shadow utilisés sur un système audio haut de gamme ajoutent une dynamique, une résolution sonore et des basses si remarquables que vous n'auriez pas cru une telle amélioration possible. Grâce à des techniques de fabrication exclusives, à des matériaux de grande qualité et à une finition raffinée, les câbles DR Acoustics rehausseront votre plan sonore et seront un ajout sans pareil à votre système audio.

Les câbles DR Acoustics Série Shadow sont fabriqués avec la flexibilité et la légèreté en tête. Dans certaines applications, L'option micro-silicate est trop lourde. DR Acoustics a donc développé une nouvelle technologie pour gérer les vibrations et la conductivité. Le MTA (Multi Tunneling Architecture) a donc été développé. Ce système permet au flux électrique de voyager au travers de plusieurs câbles à la fois. Chaque fils transporte une partie du signal. À la fin du câbles les signaux sont recombinaés et distribue le signal a l'équipement. La série Shadow utilise des conducteurs de cuivre pur à 99,99 % OFC. La série Shadow utilise le MTA permettant une résolution encore plus nette. Le câble utilise des connecteurs de grande qualité et peut aussi être commandé avec un connecteur C19 de 20 ampères. Enfin, il est enchâssé dans une gaine de filtration électromagnétique de standard militaire permettant une isolation complète aux bruits et interférences de type « RFI » et

« EMI ». Les conducteurs sont recouverts d'une gaine de nylon de haute qualité. La conception de ces câbles se base sur un souci du détail et de précision qui vous permettra d'obtenir le plus haut niveau de performance de votre système audio.

Dans la Série Shadow, le Micro-silicate est remplacé par une nouvelle technologie, le MSDS. Le MSDS (Multiple Shield Dampening System), permet le contrôle des vibrations à l'aide d'un ensemble de 3 gaines de cuivre souple. Ce système d'élimination des vibrations rencontre les spécifications exactes de DR Acoustics.

LA TECHNOLOGIE

La norme (AWG) « American Wire Gauge » est une échelle standardisée déterminant le calibre des fils conducteurs. La plupart des câbles d'alimentation de niveau audiophile utilisent un conducteur de calibre 10. Pour chaque diminution de deux unités du calibre du conducteur selon le standard de l'AWG, le câble double de dimension. Les câbles DR Acoustics Red Moon, de la série Shadow avec leur calibre concaténés de 8, sont donc 2 fois plus gros que les câbles standards de calibre 10. Le câble multiple permet une diminution significative de collisions des électrons. Ces collisions ou frictions causent une augmentation de la température des câbles. Le câble multiconducteur permet de créer un effet « d'autoroute a plusieurs voies » de circulation pour les électrons leur permettant ainsi une plus grande performance sans gain de chaleur. De plus, la géométrie des conducteurs assure des caractéristiques d'inductance et de capacitance à des niveaux très faible.

Les techniques exclusives de MTA et de MSDS de DR Acoustics, permet un niveau inégalé de performance et une diminution notable des vibrations. Le MSDS est composé d'un ensemble de gaines d'isolation qui agisse comme découpler mécanique afin de réduire les bruits électromécaniques et électriques produits par le passage d'un courant alternatif dans un câble.

Les câbles DR Acoustics ont été développés pour offrir la plus grande qualité d'audition. Ils sont le complément parfait à une chaîne audio de haute performance. Si vous recherchez la performance absolue de votre système, ces câbles sauront vous la révéler.

Les meilleures marques  **Le meilleur service!**
Audition Veritable  **Les meilleurs conseils!** 
auditionveritable@hotmail.ca **418-863-3333**



FI-50M (R)



A
Audition
Veritable
(418) 863-3333