

van den Hul

The TIDE HYBRID



Tide Hybrid est un nouveau câble de modulation symétrique, à prix doux et convenant à l'ensemble des besoins de connexions domestiques en modulation allant de l'audio, au homecinéma, à la liaison d'instrument de musique électrique ou d'un microphone. La plupart des câbles de premiers prix sont des coaxiaux simples, où le retour du signal se fait par l'écran, rendant le câble susceptible d'être influencé par tous les rayonnements de plus en plus nombreux dans lesquels nous sommes immergés. Il est donc préférable que le retour se fasse par un second câble et que l'écran soit flottant.

The Tide est un câble coaxial double, à deux conducteurs en cuivre OFC argentés, isolés et blindés par un écran double constitué d'une couche de fils en carbone LSC combinée à une tresse métallique. L'ensemble est enrobé d'une épaisse gaine Hulliflex assurant protection et flexibilité. Une très faible capacité entre conducteurs garantit l'absence d'altération du signal issu de sources de haute impédance.

En matière de connexion de modulation, vous pouvez faire confiance au Tide !

Référence	The Tide Hybrid
Type et application	Coaxial double ; modulation symétrique ou asymétrique, instruments de musique
Matériau conducteur ; section	2 conducteurs de 12 brins cuivre OFC recouverts argent : 0,212 mm ²
Blindage écran	96 brins de cuivre OFC argenté + couche LSC
Diamètre extérieur	7 mm
Résistance	Chaque conducteur : 8,5 ohms/100m ; écran : 1,7 ohm/100m
Capacité	44 pF/m
Isolants	Mousse de PE : gaine Hulliflex jaune-orange
Conditionnement	Paire avec fiches RCA ou XLR en 0,80m ; 1m : 1,20m ; 1,50m