



Positive Cable Phoenix

Origine : France - **Prix :** 150 euros

Renseignements : 01 55 09 55 50

PRESENTATION : Franchement, lorsque l'on considère ce câble au regard de son prix, il y a de quoi être estomaqué par sa qualité. C'est un beau produit à la gaine transparente qui laisse voir les différentes couches de blindage. Les fourreaux rouges et bleus permettent de repérer la polarité, et les prises estampillées « Positive Cable » sont solides et pourvues de connecteurs vissants interchangeables : des fiches banane à lamelles ou des fourches, toutes plaquées argent. Le Phoenix est vendu au mètre à 15 euros ou tout monté pour 150 euros (en 2,50 mètres).

TECHNOLOGIE : La gamme Optimum affiche plusieurs brevets dont des isolants spéciaux. On retrouve la structure complexe Multiple Flux Capacitor pour un transfert du signal précis, temporellement correct et à bande passante large, une isolation de l'âme rigide principale en fibre spéciale très fine pour une impédance générale contrôlée, des conducteurs en cuivre sans oxygène de haute pureté pour un transfert du signal idéal et le diélectrique optimisé P2DCC qui évite la distorsion du signal sur les hautes fréquences. Le Phoenix offre un important blindage : un général et un pour chaque canal en cuivre tressé, plus une feuille d'aluminium pour le meilleur rejet des interférences. Le conducteur principal en cuivre pur désoxygéné est entouré de multiples brins très fins de cuivre argenté.

ÉCOUTE : Au prix où il est proposé, ce câble ne peut décemment être critiqué. Il développe une bande passante large avec un grave puissant, un médium bien articulé, un aigu souple et sans agressivité. En outre son comportement dynamique est vraiment très impressionnant et se manifeste sans excès, avec un beau sens de la mesure et aucune crispation. C'est un beau câble qui réveillera efficacement les systèmes jugés un peu léthargiques, mais qui pourra également se glisser dans des chaînes nerveuses pour amateurs d'émotions fortes, qui ne souhaitent pas brider le contrôle pour autant.