

O2A CABLES

Retrouvez toutes les nouveautés

Câble CAT6 RJ45

Le câble blindé par une protection électromagnétique avec une fiche droite ou 90°

Câbles réseau patch en cuivre possèdent des prises RJ45 (aussi blindé 360°)



Cable Elegance HDMI

Très haute résolution et rapport qualité/prix, Type A, HighSpeed 3D, 4K, ARC, conducteurs cuivre, isolation PTFE, contacts dorés



Cable Elegance USB

Câble O2A **USB A-B** une liaison PC à DAC ou à lecteur réseau jusqu'à 24 bit/192 kHz, blindage renforcé



Câble Quintessence USB

Câble O2A **USB A-B avec les** connecteurs dorés et conducteur en cuivre un liaison PC à DAC ou à lecteur réseau jusqu'à 24 bit/192 kHz, blindage renforcé



Cable Experience XLR

par ses très hautes performances, procure une délicatesse et justesse de timbres, conjuguées à une dynamique et une fluidité remarquables. La connexion symétrique (XLR) est complexe à mettre en œuvre mais plus stable, protégé mieux des perturbations extérieures et plus utilisée dans le domaine professionnel. Le signal transféré par deux fils est plus assuré et protégé par la masse et le signal audio ne circule pas en « retour ». Câble XLR O2A Expérience possède une double isolation aux ondes HF et rayonnements électromagnétiques et une gaine PE satin noir thermo protectrice et anti-UV



Câble Délivrance RCA

avec isolation EMV



avec Isolation PTFE



Câble Phono Quintessence

Câble phono de capacité minimale avec isolation EMV et protection contre les champs magnétiques. La conception coaxiale avec conducteur interne argenté de ce câble assure une transmission des hautes fréquences Particulièrement transparente et une belle restitution des graves grâce au diamètre élevé du conducteur. Pour assurer un contact parfait, O2A utilise des prises RCA en argent pur et des contacts en argent. Les conducteurs sont en argent.



Câble Reference HP

Câble à très haute vitesse de conduction (>90% speed light) et hyper-fréquences au service de la liaison ampli/enceintes. Résistance ultra faible, conducteurs cuivre spécialement traité, or, quadruple blindage double tresse Cu/al/or et double feuille al/or. Quadruple isolation PTFE+ isolation mécanique par double gaine PVC et amortisseur spécialement dédié. Extrême transparence et étendue de la bande passante. Le câble HP absolu destiné aux très grand systèmes permettant de restituer des informations et fréquences jusqu'à alors sous explorées



La barrette secteur (contacts plaques Or 3.0µm)

Câble Quintessence Sublim séparable de la barrette avec les fiches Cu Furutech, fiches plaquées Or 24K, plaquées Or 24K Carbone ou Oyaide F1/M1



Cable secteur O2A (Cu Furutech)



Les fiches en carbone

