



HIGH FIDELITY



CONCEPTAS SOUND ENGINEERING

Les câbles O2A vont transformer votre expérience musicale par la façon dont les informations sont transmises de la source aux enceintes

Il vous offriront la plus grande intégrité et la plus haute fidélité



www.o2acables.com
Fabriqué au Liechtenstein

Câble de modulation Expérience RCA

Grande vitesse de transmission procurant équilibre, justesse des timbres, neutralité et une reproduction étendue et dynamique des fréquences de l'extrême-grave à l'aigu le plus fin.

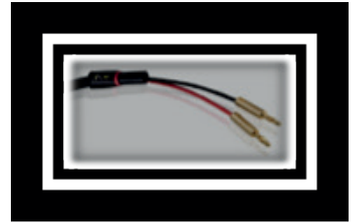
- Double isolation : radio HF / électromagnétique
- Conduction : fils de Litz OFC
- Impédance : rigoureusement stable de 50Ω
- Diamètre : 6mm
- Contacts : RCA plaqué or à faible résistance de 0,6mΩ
- Finition : gaine PE noire satinée anti UV et thermo protectrice
- Disponibilité : 2x1m / 2x2m / 2x3m / 2x4m et plus



Liaison haut-parleur Expérience HP

Performante conjuguant rapidité et étendue de la plage des fréquences reproduites. Les conducteurs sont en cuivre OFC isolés par silicone et PVC. Son diamètre de 9mm et sa souplesse facilitent son intégration.

- Conduction : cuivre OFC isolé par silicone et PVC
- Diamètre : 9mm
- Connecteurs : plaqués or, bananes 4mm à faible résistance au contact 0,5mΩ
- Finition : gaine noire PE satinée anti UV et thermo protectrice
- Disponibilité : 2x3m / 2x4m / 2x5m / 2x6m et plus



Câble d'interface multimédia Élégance HDMI

Haute-définition. 19 contacts son/image.

- Isolation : double blindage
- Connecteurs : plaqués or
- Finition : gaine PE satinée noire thermo protectrice et anti UV
- Disponibilité : 1m / 2m / 3m / 5m / 7m / 10m / 15m et plus (avec répéteur sur commande)
- Compatible 3D



Câble de modulation Élégance RCA

Par ses très hautes performances, procure une délicatesse et une justesse de timbres, conjuguées à une dynamique et une fluidité remarquables.

- Double isolation : radio HF / électro-magnétique
- Conduction : fils de Litz de cuivre pur
- Bande passante : >10MHz
- Contacts : RCA plaqués or à très faible résistance au contact isolés téflon
- Finition : gaine PE satinée anti UV et thermo protectrice
- Disponibilité : 2x1m / 2x2m



Câble de modulation Élégance XLR

Liaison symétrique, procure une délicatesse et une justesse de timbres, conjuguées à une dynamique et une fluidité remarquables.

- Double isolation : radio HF / électro-magnétique
- Finition : gaine PE satinée thermo protectrice et anti UV
- Disponibilité : 1m / 2m / 6m / 10m / 20m



Liaison haut-parleur Élégance HP

Très performante pour une écoute claire et précise sans dureté. Par son petit diamètre et sa souplesse, il s'intègre facilement dans tous les intérieurs. Sa bande passante est très étendue. Les conducteurs sont composés de cuivre spécialement traité. Ils sont peu capacitifs et peuvent délivrer un ampérage élevé.

- Conduction : cuivre béryllium traité et isolé PVC et PET
- Diamètre : 8mm
- Connecteurs : bananes 4mm plaqué or ou cuivre
- Finition : gaine PE satinée anti UV et thermo protectrice
- Disponibilité : 2x3m / 2x4m / 2x5m / 2x6m / et plus



Cordon d'alimentation électrique Élégance

Hautes performances procurant aux appareils raccordés une plus grande aisance de fonctionnement. Son insensibilité aux rayonnements HF et électromagnétiques permet de donner son maximum. Par son action, richesse, dynamique et précision se trouveront sensiblement accrues.

- Isolation : PVC spéciaux et double écran cuivre inox
- Conduction : cuivre pur traité
- Intensité : 16A
- Tension : 250V
- Diamètre : 14mm
- Connecteurs : Shuko /CE en laiton massif doré
- Disponibilité : 1,8m / autres longueurs possibles



Câble de modulation Quintessence RCA

Les principales qualités sont la transparence et la véracité des timbres associés à la transcription d'un espace sonore et d'une dynamique réalistes.

- Quintuple isolation : mécanique / radio HF / électromagnétique / thermique / anti UV
- Conduction : cuivre pur spécialement traité
- Bande passante : >30MHz
- Diamètre : 10mm
- Contacts : à serrage plaqués or 24kt isolés téflon et PTFE
- Finition : gaine PE satinée à résistance thermique
- Disponibilité : 2x1m / 2x2m et plus



Câble phono Quintessence PHONO

Les principales qualités sont la transparence et la véricité des timbres associés à la transcription d'un espace sonore et d'une dynamique réalistes. RCA/RCA&RCA/DIN5

- Quintuple isolation : mécanique / radio HF / électromagnétique / thermique / anti UV
- Conduction : cuivre pur spécialement traité
- Diamètre : 8mm
- Capacité : 79pF
- Contacts : à serrage plaqués or 24kt isolés téflon et PTFE
- Finition : gaine PE satinée à résistance thermique
- Disponibilité : 2x1,5m / 2x2m / jusqu'à 2x4m



Câble numérique Délivrance AES-EBU

De la plus haute technicité et une insensibilité aux parasites par double blindage. Vitesse et capacité de transmission des signaux exceptionnelles.

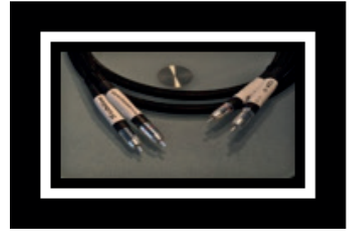
- Double isolation : radio HF / électromagnétique
- Conduction : cuivre
- Impédance : 110Ω ultra stable
- Diamètre : 5mm
- Connecteurs : XLR NEUTRIK à faible résistance et plaqués or 24Kt
- Finition : blanche anti UV et thermo protectrice
- Disponibilité : 1x1m / 1x2m / 1x3m et plus



Câble de modulation Quintessence SUBLIME RCA

Câble à très haute vitesse de propagation en cuivre spécialement traité argenté pour certains conducteurs et en argent spécialement traité pour les autres. Triple blindage par double tresse et aluminium : double isolation PTFE. Dynamique explosive associée au plus grand respect des timbres. Un must absolu en matière de câble modulation asymétrique.

- Quintuple isolation : mécanique / radio HF / électromagnétique / thermique / anti UV
- Conduction : cuivre pur spécialement traité argenté
- Bande passante >6GHz
- Diamètre : 12mm
- Contacts : à serrage en argent RCA isolés téflon et PTFE
- Finition : gaine PE satinée à haute résistance thermique, extra souple
- Disponibilité : 2x1m / 2x2m et plus



Câble de modulation Quintessence XLR SUBLIME

Une nouvelle référence en matière de câble symétrique, nouvelle technologie coaxiale hyper-véloc associée à une bande passante dépassant les 30 MHz. Géométrie supprimant les effets de mémoire et la disparité de propagation de groupe.

- Quintuple isolation : mécanique / radio HF / électromagnétique / thermique / anti-UV – Conduction : coaxial cuivre argenté – Diamètre : 14mm – Contacts : prises NEUTRIK or 24KT professionnelles – Finition : gaine PE satinée à haute résistance thermique, extra souple – Disponibilité : 2x1m / 2x2m et plus



Liaison haut-parleur Quintessence SUBLIME HP

Câble haut-parleur hyper-véloc, traduisant une rapidité extrême et une absence de trainage des fréquence graves de par sa très faible résistivité. Conducteur cuivre anodisé argent spécialement traité multiaxial. Très faible bruit et dynamique naturelle inouïe. Aucune perte jusqu'à 15m.

- Quintuple isolation : mécanique / radio HF / électromagnétique / thermique / anti-UV – Conduction : cuivre pur spécialement traité argent – Diamètre : 12mm – Contacts : fourches ou/et bananes – Finition : gaine PE satinée à haute résistance thermique, extra souple – Disponibilité : 2x2,5m / 2x3m et plus



Cordon d'alimentation Quintessence SUBLIME

Le meilleur du câble secteur associé à la meilleure connectique haut courant du moment. Scène sonore plus large et profonde par extension de la bande passante des électroniques qui y sont raccordées. La manière la plus évidente pour obtenir la "Quintessence" de ses appareils.

- Isolation : PVC spéciaux et triple écran cuivre OFC traité
- Conduction : litz de cuivre
- Quintuple isolation : mécanique, UV, EMV, thermique, halogène
- Intensité : 20A - Tension : 250V
- Diamètre : 17mm
- Connecteurs : Shuko/ CE, F1 Oyaide contacts palladium
- Finition : gaine PE satin noir thermo-protectrice et anti UV
- Disponibilité : 1,8m, autres longueurs possibles
- Options : prises standard et autres prises Oyaide et Furutech



Les câbles SUBLIME – une nouvelle ère s'ouvre à la très Haute-Fidélité grâce à l'apparition de ces nouveaux câbles hyper-véloces

« ...une transparence incroyable, une capacité de séparation des informations les unes des autres situées aussi bien à des niveaux très faibles que très élevés, avec une capacité qui enterre tout ce que nous avons pu écouter et utiliser depuis 40ans... »
STEREO PRESTIGE& IMAGE N°61 – Novembre 2011 – France



**Liaison haut-parleur
Quintessence ULTIME HP**

Soins extrêmes portés sur l'isolation avec l'utilisation de masses flottantes et d'une quintuple protection contre les émissions HF, électromagnétique, thermique, mécanique et UV, très peu capacitif. Connectique argent, garantissant très faibles masse et résistivité spécialement traités.



**Câble de modulation
Quintessence ULTIME RCA**

Ce câble associe avec la plus grande expression une dynamique époustouflante, une précision extrême, la douceur et le respect des timbres.



**Câble de modulation
Quintessence ULTIME XLR**

Câble de technologie hyper-véloce à double conducteurs multiaxiaux. Très haut débit de courant. Connectique cuivre garantissant très faibles masse et résistivité spécialement traités.



Barrette secteur filtrée

Compensation A/C de transmission de signal • Prises Schuko 4 ou 6 professionnelles 3m² plaquées or 24kt et conducteurs argent/cuivre 4 mm² • Interrupteur de sécurité 20A • Pointes vibro-absorbantes • 200-240VAC/50-60Hz • 16A • 3.500W (220V) • IEC C-14



Câble réseau CAT7/6A RJ45

S/FTP EMV • Isolation : mécanique / radio HF / électromagnétique / thermique / anti UV • Conduction : cuivre pur spécialement traité • Diamètre : 8mm • Prise : RJ45 360° isolation électromagnétique • Finition : gaine PE satinée à résistance thermique • Disponibilité : 2x1m et plus



Liaison haut-parleur Délivrance HP

Quintuple isolation : radio HF / électromagnétique / thermique / mécanique / anti UV • Conduction : cuivre béryllium traité ACW isolé ETFE et PE • Diamètre : 4mm • Connecteurs : plaqués or à faible résistance • Disponibilité : 2x3m et plus



**Finitions possibles – SUBLIME XLR
CARBON REFLECT**



Avec les câbles O2A votre système vous révélera de nouvelles possibilités, aussi bien sur les micro-informations que sur les fortes puissances.



Quintessence USB

USB A-B • Conducteur : cuivre • Contacts : plaqués or 24kt • Connexion : PC/DAC ou CD 24 bit/192 kHz • Isolation mécanique : radio HF / électromagnétique / thermique



Les Straps

Les années de recherche, d'écoute et de validation avec les systèmes les plus exigeants qui soient, associées aux méthodes d'assemblage de précision que nous utilisons, font des câbles O2A des produits exceptionnels de par leur résultat sonore.

Pour satisfaire l'exigence de nos clients il est possible de commander nos câbles avec d'autres fiches et finitions (sur devis et avec délai supplémentaire) : Eichmann, Oyaide, Furutech, WBT, Neutrik, Mundorf