



L'acoustique
française
à l'honneur

Triangle Antal
40^e anniversaire

Une merveilleuse colonne !

Davis Courbet n°8

PEL Caprice

T&T Joy Extrême

Interview

Philippe Marie
Gibert Musique

Le plus gros disquaire de France





CÂBLE SECTEUR

VIABLUE X25 ET X40

par Laurent Thorin

Dans la famille de câbles que propose Viablue, nous nous intéresserons ici à deux cordons secteurs. Le premier, le X25, s'adresse en priorité aux maillons de faible puissance, essentiellement des sources. Le second, baptisé X40, vise les éléments plus gourmands en énergie tels que les blocs de puissance.

Fabricant allemand mondialement connu, Viablue dispose d'une vaste gamme d'accessoires pour équipements hi-fi. La marque couvre aussi bien les attentes des amateurs exigeants en matière de découplage d'enceintes que de câbles, en passant par la connectique.

Pour convoyer le secteur, le ViaBlue X-25 Silver se compose de trois conducteurs de 2,5 mm² chacun. Pour conserver à ce câble une bonne

souplesse en dépit de leur section déjà conséquente, ces trois conducteurs se basent sur de minces brins en cuivre OFC plaqués argent. Rappelons que l'excellente conductibilité électrique de l'argent offre à ce métal la capacité de convoyer des intensités importantes, même sur des conducteurs de section réduite. Le plaquage argent vient ainsi renforcer les capacités de convoyage d'énergie du câble X25 par rapport à celles d'un câble exclusivement constitué de conducteurs en cuivre. De plus,

afin de préserver l'alimentation des équipements qu'il alimente des parasites radioélectriques environnants, le câble X25 se dote d'un double blindage efficace. Il met à contribution une tresse de fils d'aluminium elle-même recouverte d'une mince feuille d'aluminium. Ce double blindage isole totalement la câblerie interne des rayonnements électromagnétiques parasites quelle que soit leur fréquence. Enfin, toutes les pièces mécaniques, et notamment les pôles de contact ainsi que la borne de terre, bénéficient d'un placage or 24 carats. Outre la qualité de contact que garantit ce plaquage, il préserve aussi les surfaces utiles de toute oxydation. Viablue propose le X25 en cinq longueurs différentes : 100 cm, 150 cm, 200 cm, 300 cm et 500 cm pour s'adapter au mieux aux exigences de chaque configuration. Son prix est, bien entendu, fonction de sa longueur retenue et s'échelonne de 319,98 € en version 1 m à 447,98 € en 5 m.

Le Viablue X40 reprend la même structure et les mêmes exigences de fabrications que son petit frère X25. On retrouve donc des conducteurs multibrins en cuivre OFC plaqués argent ainsi que le double blindage. La différence entre ces deux modèles de câble réside dans la section de leurs conducteurs. Elle passe de 2,5 mm², pour le X25, à 4 mm² pour le X40. Ce dernier est ainsi destiné au convoyage des courants les plus intenses. Ici encore, Viablue propose le X40 en cinq longueurs différentes : 100 cm, 150 cm, 200 cm, 300 cm et 500 cm et son prix varie cette fois ci de 347,98 € en version 1 m à 523,98 € en 5 m.

LE SON

Viablue s'est spécialisé dans les produits performants à tarif très démocratique. Avec les diverses variations de son modèle secteur, le

constructeur allemand confirme le bien-fondé de ses choix. Le X25 est un produit équilibré qui remplit son office avec application et réussite. Contrairement à ses toutes premières générations, Viablue tend aujourd'hui vers beaucoup plus de linéarité et d'équilibre au sein des différents registres. Nous avons beaucoup apprécié le X25 pour sa palette tonale naturelle et son bon comportement dynamique. Voilà un câble qui ne cherche pas à se faire valoir, mais qui fait le job avec un sens tout à fait réussi de l'homogénéité. Aucun registre ne prend le pas sur les autres. Tout reste bien en place, c'est impeccable ! Dans la plupart des cas, le X25 fonctionne parfaitement. Mais dans certaines circonstances, qu'il s'agisse d'amplificateurs intégrés ou de blocs de puissance assez gourmands, voire en tête de rampe multiprise ou de conditionneur secteur, nous vous recommandons l'emploi du X40. Ce dernier assure un passage du courant électrique plus important et moins contraint. Avec lui, aucune crainte à avoir sur une crête de modulation. Le courant sera délivré sans le moindre tassement et avec une sensation de puissance tout à fait jubilatoire. Et si exceptionnellement il s'avérait trop court, vous pourrez toujours opter pour le X60. ■



ORIGINE

Allemagne

PRIX (LONGUEUR 1 M)

319,98 € (X25)

347,98 € (X40)