



# CÂBLE CC QSOURCE

## PREMIUM

Lorsque Nordost a lancé pour la première fois son module d'alimentation linéaire QSOURCE, une solution innovante conçue pour optimiser les performances des composants audio alimentés en courant continu, la société a parallèlement commercialisé son câble CC QSOURCE complémentaire. Ce cordon d'alimentation CC établit la connexion entre le module QSOURCE et les composants audio alimentés en CC, assurant la chaîne de transmission et fournissant à ces derniers une alimentation stable et propre. Bien que l'utilisation du QSOURCE pour alimenter des composants audio, tels que des commutateurs, des routeurs, des serveurs, des platines phono, des CNA et des lecteurs NAS, apporte déjà une amélioration sonore substantielle aux systèmes audio, il existe une ultime mise à niveau susceptible d'améliorer encore davantage les performances des composants alimentés en CC : le câble CC QSOURCE Premium.

Nordost a toujours soutenu que les cordons d'alimentation étaient les câbles les plus importants et également les points d'étranglement les plus courants dans les systèmes audio haut de gamme. La musique émise par votre chaîne hi-fi n'est en définitive que le transfert d'électricité brute vers des composants qui, à leur tour, reproduisent le son. Afin d'améliorer graduellement cette reproduction musicale, Nordost propose une large gamme de cordons d'alimentation secteur. Cependant, le courant alternatif n'est pas le seul courant qui requiert de

l'attention. Que l'alimentation soit en courant alternatif ou continu, c'est aussi le calibre du cordon d'alimentation utilisé avec les composants qui détermine directement leur niveau de performance.

Le câble CC Premium de Nordost utilise 2 conducteurs en cuivre désoxygéné plaqués argent à âme pleine 18 AWG, disposés en paires torsadées. Cette disposition géométrique permet d'éliminer les bruits à l'intérieur du câble. Cependant, pour une protection supplémentaire contre les interférences électromagnétiques et radioélectriques, les conducteurs sont protégés par un blindage tressé. De plus, le câble CC QSOURCE Premium tire parti de la technologie de micro monofilament de Nordost pour augmenter la vitesse du signal par l'introduction d'un élément diélectrique (l'air) dans la conception du câble.

Le câble CC QSOURCE Premium est disponible avec plusieurs options de terminaison. Il peut être construit avec des connecteurs LEMO aux deux extrémités, pour une utilisation avec le synchroniseur de résonance QPOINT. Il peut également être raccordé à des connecteurs CC « 5,5 mm x 2,1 mm » ou « 5,5 mm x 2,5 mm », afin de pouvoir accueillir tous les autres composants CC d'un système. Le câble CC QSOURCE Premium est la mise à niveau parfaite permettant d'améliorer les composants audio alimentés en CC, exploitant ainsi le plein potentiel de votre équipement.



NORDOST

