



QSOURCE-GLEICHSTROMKABEL

PREMIUM

Nordost brachte gleichzeitig mit dem QSOURCE Linear Power Supply, einer innovativen Lösung zum Optimieren der Performance gleichstromgespeister Audiokomponenten, das dazugehörige QSOURCE-Gleichstromkabel auf den Markt. Dieses Gleichstromkabel verbindet das QSOURCE-System mit gleichstromgespeisten Audiokomponenten und vervollständigt somit die Übertragungskette durch die Bereitstellung einer stabilen Stromversorgung. Schon die Verwendung des QSOURCE für die Stromversorgung von Switches, Routern, Servern, Phono-Vorverstärkern, DACs und NAS-Laufwerken verbessert die Tonqualität von Soundsystemen erheblich. Mit dem Premium QSOURCE-Gleichstromkabel verbessern Sie die Leistung gleichstromabhängiger Komponenten noch zusätzlich.

Nordost war schon immer der Ansicht, dass Netzkabel die wichtigsten Kabel und die häufigste Schwachstelle in High-End-Audiosystemen sind. Die von Ihrer Hi-Fi-Anlage erzeugte Musik ist im Wesentlichen das Produkt der Übertragung von Elektrizität an Komponenten, die Töne wiedergeben. Um diese Musikwiedergabe stufenweise zu verbessern, bietet Nordost eine große Auswahl an Wechselstrom-Netzkabeln. Wechselstrom ist jedoch nicht der einzige elektrische Strom, der Aufmerksamkeit

erfordert. Die Wiedergabequalität der Komponenten hängt direkt vom Durchmesser des Netzkabels ab, egal ob sie mit Gleich- oder Wechselstrom betrieben werden.

Das Premium-Gleichstromkabel von Nordost verfügt über zwei versilberte OFC-Leiter mit massivem Kern und einem Querschnitt von 18 AWG, die verdreht sind. Diese Geometrie trägt zum Eliminieren von Rauschen im Kabel bei. Zum Schutz vor EMI- und RFI-Störungen sind die Leiter mit einem Schirmgeflecht umhüllt. Zudem nutzt das Premium QSOURCE-Gleichstromkabel die Vorteile von Nordosts Mikro-Monofilament-Technologie, um durch ein Luftdielektrikum im Kabel die Signalgeschwindigkeit zu erhöhen.

Das Premium QSOURCE-Gleichstromkabel ist mit mehreren Steckerkonfigurationen erhältlich. Es kann für die Verwendung mit dem QPOINT Resonance Synchronizer an beiden Enden mit LEMO-Steckverbindern versehen sein. Es kann auch von LEMO auf DC-Anschlüsse von 5,5 mm x 2,1 mm oder 5,5 mm x 2,5 mm konfektioniert sein, um anderen Gleichstromkomponenten im System Rechnung zu tragen. Das Premium QSOURCE-Gleichstromkabel ist das perfekte Upgrade für gleichstromgespeiste Audiokomponenten, um das volle Potenzial Ihrer Anlage zur Geltung zu bringen.



NORDOST