

2-Kanal Netzfilter NZ-2K-HE



Der 2 Kanal DSS Netzfilter ist eine sehr praktische und kompakte Einheit. Separat abgeschirmte Filtermodule, die zu dem einzeln abgesichert sind, sorgen für eine perfekte Störungs- und Rückwirkdämpfung. Da es sich um zwei einzelne Netzfilter in einem Gehäuse handelt, werden negative Beeinflussungen unter den Komponenten ausgeschlossen.

Der 2K ist mit einem NZ 1600VA Digital und einem NZ 4000VA Filter ausgestattet. . An dem 4000VA Ausgang werden die

Verstärker bzw. Endstufen angeschlossen. An dem 1600VA Ausgang können CD, DVD, MD, DAT, TAPE, TUNER, ...oder Vorverstärker betrieben werden.

Der Powercon Netzanschluss ermöglicht, dass andere Netzkabel in der gewünschten Länge verwendbar sind. Zur richtigen Polarisierung des Netzfilters, verfügt dieser über eine Phasen-kontrollschaltung.

Am Eingang des Filtersystems ist ein symmetrisch angeordneter Überstromschutz integriert, der die danach folgende Filterelektronik und die Endgeräte vor ungewollten Stromspitzen schützt.

Auf Anfrage können andere Leistungskonfigurationen integriert werden.

Die HE Version verfügt im Gegensatz zur ST Version über eine hochwertigere Elektronik. Diese produziert den größten Klangzugewinn und verfügt über eine schönere Optik der Gehäuse, die sich durch CNC Fräsungen dargestellt.

Technische Daten:

110/250Volt/50Hz

Dämpfung: 58db/1MHz

Effektive Störungsdämpfung: 41db

Rückwirkdämpfung: 39db

Dämpfungsber.: 74MHz

Verlustspannung.: 50mV unter Vollast

Sekundärleistung: erhältlich als
1600 VA Digital, 4000 VA

