

## 3-Kanal Netzfilter NZ-3K-HE



Der 3Kanal DSS Netzfilter ist eine sehr praktische und kompakte Einheit. Separate abgeschirmte Filtermodule, die zu dem einzeln abgesichert sind, sorgen für eine perfekte Störungs- und Rückwirkdämpfung. Da es sich um drei einzelne Netzfilter in einem Gehäuse handelt, werden negative Beeinflussungen unter den Komponenten ausgeschlossen.

Ausgestattet ist der 3K mit einem NZ 1600VA Digital-, einem NZ 1600 Analog- und einem NZ 4000VA Filter. An dem 4000VA Ausgang

werden die Verstärker bzw. Endstufen angeschlossen. An den 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 Phasenkontrollschaltung.

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, 1600 VA, 4000 VA