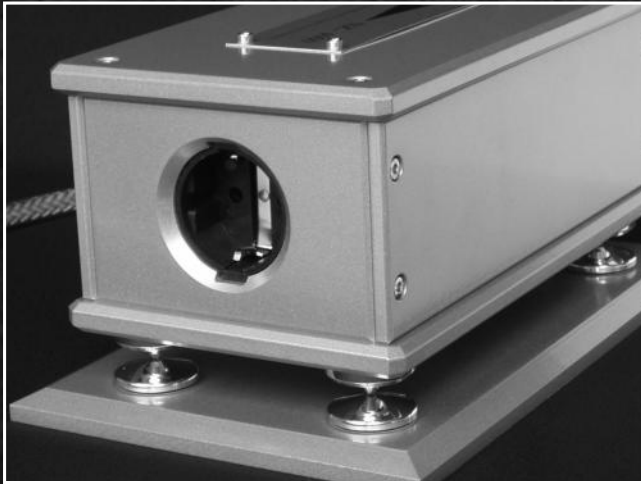


1-Kanal Netzfilter ST



Die DSS Filterserie eignet sich hervorragend für alle HiFi Anwendungen. Intern sind sie in mehreren Filterzonen aufgeteilt und dämpfen somit Störspannungen aller Art (bis 100MHz). Ein symmetrisch angeordneter Überspannungsschutz ist in jedem DSS Produkt integriert. Dieser stellt einen sehr hohen Schutz vor akuten Stromspitzen dar und schützt somit die wertvollen High End Komponenten.

Zur richtigen Polarisierung des Netzfilters, verfügt dieser über eine Phasenkontrollschaltung.

Im Lieferumfang der ST:

Alle DSS Produkte werden auf schwingungsdämpfenden Spikes, mit den entsprechenden Spiketellern, die wiederum auf eine exklusive, CNC-gefertigte Aluminiumunterplatte gelagert sind mitgeliefert. Dieser kompromisslose Aufbau sorgt für ein verblüffendes, ruhiges, auflösendes Klangbild.



Technische Daten:

110/250Volt/50Hz
 Dämpfung: 51db/1MHz
 effektive Störungsdämpfung: 33db
 Rückwirkdämpfung: 31db
 Dämpfungsber.: 65MHz
 Verlustspannung.: 60mV unter Vollast
 Maße: 130 x 230 x 110 mm

Sekundärleistung: erhältlich als:

NZ 4000 ST	4000 Watt
NZ 2300 ST	2300 Watt
NZ 1600 ST	1600 Watt
NZ 1600 ST Digital	1600 Watt
NZ 1600 TV	1600 Watt