

PURE|AV
by Belkin
Heimkino-Überspannungsschutz

PURE|AV™
Heimkino-Überspannungsschutz
by Belkin

PURE|AV
by Belkin
Heimkino-Überspannungsschutz

PURE|AV™
Heimkino-Überspannungsschutz
by Belkin

IDEAL FÜR:
Projektoren & Flachbildschirme
VCR/DVD-Player
Midi-Stereoanlagen
Audio Video



Erdung der Netzversorgung mit 3-adrigem Wechselspannungsschutz an allen 6 Steckdosen

6 Steckdosen

Liefert optimierten, sicheren Wechselstrom

2 m Netzkabel

Schützt Ihr AV-Equipment mit vernickelten Verbindungen für bessere Signalübertragung

Schutz für Audio/Video-Geräte

Schützt ihre Telefon-, Fax-, Modem- und DSL-Verbindungen bei gleichzeitiger Verdoppelung der Stecker

Telefon/DSL-Schutz

€ 150 000
Garantie für angeschlossene Geräte
Lebenslange Herstellergarantie
45 000 Ampere
Maximaler Überlaststrom
1940 Joule
3680 Watt



Technische Daten

Elektrische Daten im Dauerbetrieb:
250 V / 16 A / 50 Hz / 3680 W

Maximaler Energieverlust: 1940 Joules
L-N: 540 J • L-E: 540 J • N-E: 540 J •
Telefonleitung: 320 J
Joule ist die Menge an Energie, die ein Überspannungsschutz absorbieren kann. Ein höherer Joule-Wert steht für eine höhere Qualität des Überspannungsschutzes und eine längere Lebensdauer Ihres Produktes.

Maximaler Überlaststrom: 45 000 A
L-N: 15 000 A • L-E: 15 000 A • N-E: 15 000 A
Der maximale Überlaststrom wird in Ampere gemessen. Höhere Ampere-Werte stehen für eine größere Absorbierbarkeit gegen Blitz oder plötzliche hohe Stromspitzen.

Maximaler Überlaststrom: 6000 Volt

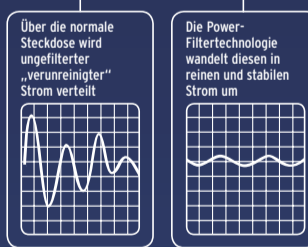
Reaktionszeit: <1 Nanosekunde
<1 Nanosekunde (ein Milliardstel einer Sekunde) bedeutet, dass das Gerät sofort reagiert, um Störungen zu vermeiden, bevor Ihr Equipment beschädigt werden kann.

EMI/RFI-Rauschfilter: 150 kHz-100 MHz, bis zu 58 dB Rauschunterdrückung
Elektromagnetische Störungen und Radio- Funk-Signale führen zu Rauscheffekten im Netzkabel, die zu Störungen im Computerbetrieb, Audio/Video-Interferenzen und zu Datenverlust führen können. Je größer die Dezibelverminderung über einen breiten Frequenzbereich ist, desto wirksamer schützt der Rauschfilter.

Höhere Joule-Raten sorgen für längeren Überspannungsschutz.

Höhere Ampere-Werte für bessere Absorbierung von Stromspitzen und Blitzen.

PureAV-Überspannungsschutzgeräte bereinigen die Stromversorgung zu Hause dadurch, dass Spannungsspitzen, Überspannungen und Interferenzen ausgeglichen werden und Ihre empfindlichen Heimkino- und Audiogeräte so mit reinem, stabilem und sicherem Strom versorgt werden.



Bonus!
Mit 1,8 m PureAV-Antennenkabel
Mit 1,8 m Telefonkabel

IDEAL FÜR:

Projektoren und Flachbildschirme
VCR/DVD-Player
Midi-Stereoanlagen
Audio Video

PURE|AV
EBENE 1

SCHARFES BILD - KLARER KLANG

BELKIN.

www.pureav.com

Belkin Ltd.
+44 (0) 1933 35 2000
Rushden, Großbritannien

Belkin GmbH
+49 (0) 89 143405 0
München, Deutschland

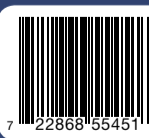
Entwickelt in den USA
Hergestellt in China

Zum Patent angemeldet

© 2005 Belkin Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Alle Produktnamen sind eingetragene Marken der angegebenen Hersteller.

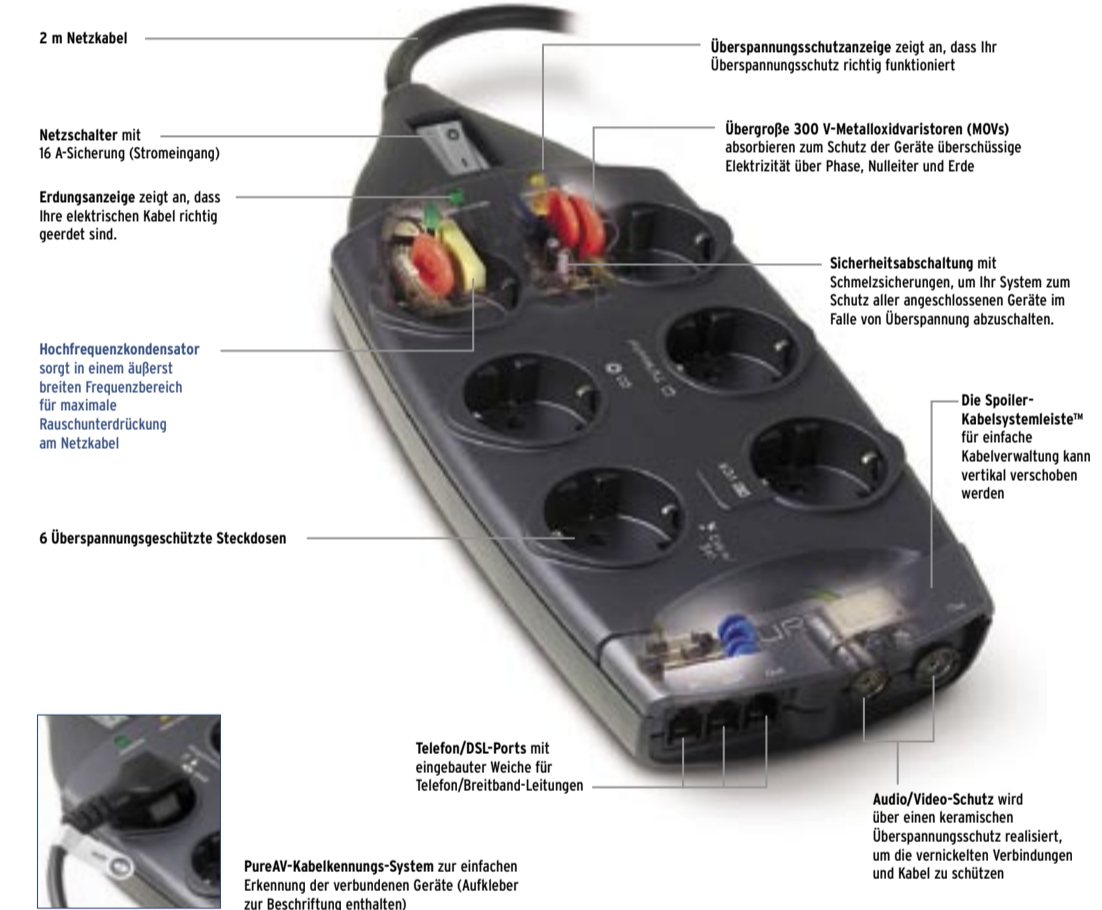
P57670de

F9A623de2M



Stromspitzen und Blitzschläge können Ihr Heimkino und andere elektronische Geräte beschädigen oder deren Lebensdauer verkürzen. Schon das einfache Ein- und Ausschalten kann schädliche elektrische Schwankungen verursachen! Der PureAV Heimkino Überspannungsschutz von Belkin ist die ideale Lösung für eine saubere, sichere Stromversorgung und darüber hinaus das beste Produkt in Sachen Konstruktion, Leistung und

Sicherheitsstandards. Diese bahnbrechende Serie ist das Ergebnis jahrzehntelanger Forschung und Stromschutzentwicklung. Durch die Verwendung fortschrittlicher Designelemente und der hochwertigen Konstruktion sowie durchdachter Schaltungstechnik bietet der PureAV den umfassendsten Schutz vor Überspannungen, AC-Schäden und Stromspitzen.



Garantie

Belkin-Produkte werden so entworfen und produziert, dass sie frei von Konstruktions-, Material- und Verarbeitungsfehlern sind. Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie in der Garantieerklärung in dieser Verpackung.

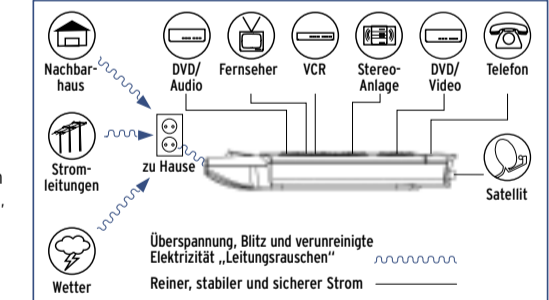
Auf diese Weise sorgen wir für Ihre Zufriedenheit:

Garantie für angeschlossene Geräte: Belkin repariert die Schäden an Ihren Geräten oder ersetzt diese, wenn sie durch Überspannung beschädigt wurden, obwohl sie korrekt an Ihren Belkin Überspannungsschutz angeschlossen waren. Dies gilt bis zu dem auf der Verpackung angegebenen Wert.

Belkin Lebenslange Produktgarantie: Belkin ersetzt kostenlos jedes beschädigte oder nicht mehr funktionierende PureAV-Gerät, das nach dem Schutz Ihrer Geräte nicht mehr einsetzbar ist.

Warnung: Verwenden Sie das Gerät in geschlossenen Räumen. Nicht für den Einsatz mit Aquarien oder anderen Wasser enthaltenden Geräten geeignet.

SCHARFES BILD - KLARER KLANG



Benutzen Sie die folgende farbige Tabelle als Richtlinie bei der Wahl Ihrer optimalen Schutzebene

Ebene 1	Ebene 2 - Isolator
<ul style="list-style-type: none"> • Maximaler Überlaststrom bis 90 000 Ampere • Bis zu € 475 000 Garantie für angeschlossene Geräte 	<ul style="list-style-type: none"> • Maximaler Überlaststrom bis 123 000 Ampere • Bis zu uneingeschränkter Garantie für angeschlossene Geräte
Power-Filtertechnik <ul style="list-style-type: none"> • Projektoren/Flatscreen-HD-Fernseher • CD/DVD/MP3-Player und Combo-Player • Midi-Systeme • DSS-Receiver • Telefon/Fax • DSL/Kabel-Modem • Interaktive Fernsehgeräte • Computerunterhaltung-/Mediencenter 	Isolator-Technologie <ul style="list-style-type: none"> • Plasma-HD-Fernseher • CD/DVD/MP3-Player, Combo-Player und Audio-Rekorder • Heimkino-Systeme • DSS-Receiver • Telefon/Fax • DSL/Kabel-Modem • Interaktive Fernsehgeräte • Computerunterhaltung-/Mediencenter

