

MEHR ALS 38 MILLIONEN
GERÄTE WELTWEIT
IM EINSATZ!

SURGEMASTER® ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ

SPANNUNGSSTÖßE, -SPITZEN UND BLITZSCHLAG

Stromspitzen und Blitzeinschläge sind nicht die einzigen Gefahrenquellen für Ihre Elektrogeräte. Schon beim Einschalten können Stromschwankungen entstehen, die zu dauerhaften Schäden an Computern, Peripheriegeräten und Elektrogeräten führen. Die Wegweisende Technik der Überspannungsschutzgeräte unserer SurgeMaster® Serie ist das Ergebnis von Jahrzehnte langer Forschung und Entwicklung. Durch Komponenten auf dem neuesten Stand der Technik, seine hochwertige Ausführung und die durchdachte Schalttechnik bietet der SurgeMaster® den bestmöglichen Schutz vor Überspannung, Rauschsignalen und Spannungsspitzen. Als führender Entwickler von Überspannungsschutzgeräten konstruiert Belkin alle Produkte selbst und unterzieht sie strengen Tests, damit sichergestellt ist, dass Ihre Geräte in jeder Konfiguration und in jeder Belkin Modellklasse vor schädlichen Stromstörungen sicher geschützt sind. Die SurgeMaster®-Serie ist die hochwertige Lösung für eine sichere, störungsfreie Stromversorgung und steht hinsichtlich Konstruktion, Leistung und Sicherheit an der Spitze des Wettbewerbs. Mehr als 38 Millionen Belkin SurgeMaster® Geräte kommen weltweit für den Schutz von Elektrogeräten zum Einsatz.



VORTEILE:

- Erdung der Netzversorgung mit 3-adrigem Wechselspannungsschutz an allen 8 Netzausgängen
- Optimale, sichere Wechselstromversorgung über robustes Netzkabel
- Schützt Ihre Telefon-, Modem- und Fax-Leitungen und macht aus einem Anschluss zwei Buchsen
- Hält Ihren Arbeitsplatz frei von unnötigem Kabelsalat



TECHNISCHE DATEN:

- Elektrische Daten im Dauerbetrieb: 230 V/10 A/50 Hz/2300 W
- Maximaler Energieverlust: 2700 Joule
L-N: 1080 J • L-E: 1080 J • N-E: 1080 J
Telefonanschluss: 540J
- Maximaler Überlaststrom: 75.000 A
L-N: 30.000 A • L-E: 30.000 A • N-E: 30.000 A
- Maximale Überlastspannung: 6.000 Volt
- Stellzeit: <1 Nanosekunde
- EMI/RFI-Rauschfilter: 150 kHz-100 MHz bis zu 65 dB Reduktion

€275.000
GARANTIE FÜR ANGESCHLOSSENE GERÄTE
LEBENSBLANGE PRODUKTGARANTIE

Modellnummer	Beschreibung
F9M820de2M-GRY	8-fach Überspannungsschutz, Telefon-/Modemschutz, integr. Telefonweiche, 2 Meter Netzkabel
F9M820de4M-GRY	8-fach Überspannungsschutz, Telefon-/Modemschutz, integr. Telefonweiche, 4 Meter Netzkabel



PRODUKTMERKMALE



**Hochbelastbares
Netz Kabel**

**Netzschalter
mit 10 A Sicherung
(Stromeingang)**

Erdungsanzeige
zeigt an, ob die
elektrischen Verbindungen
ordnungsgemäß
geerdet sind

Überspannungsschutzanzeige
zeigt an, ob der
Überspannungsschutz
korrekt funktioniert

Hochfrequenzkondensator
sorgt in einem äußerst breiten
Frequenzbereich für maximale
Rauschunterdrückung am Netzkabel

**Besonders große
Metalloxidvaristoren
(300 V)**
absorbieren überschüs-
sige Energie an Phase,
Nullleiter und Erde zum
Schutz Ihrer wertvollen
Geräte.

Sicherheitssteckdosen
zum Schutz für den Nutzer
und deren Kinder;
Kinderschutz an Phase und
Nullleiter

Abschaltersicherheitssystem
mit Schmelzsicherungen für die
Notabschaltung Ihres
Computersystems schützt alle
angeschlossenen Geräte bei
schwerwiegenden Störungen
oder einem Ausfall des Über-
spannungsschutzes

Stoßfestes ABS-Gehäuse
bietet Schutz vor
Kratzern, Dellen und Rost

**8 überspannungsgeschützte
Netzausgänge**
zur Versorgung Ihrer Geräte; mit
vollständigem, 3-adrigem
Wechselspannungsschutz

Spoiler Cable System™
erleichtert eine saubere
Kabelführung durch den
praktischen Haltebügel

**Zusätzliche Sicherungen und
Metalloxidvaristoren für Telefon/Fax/Modem**
schützen vor gefährlichen Überspannungen und
Blitzschlag

Telefon-/Fax-/Modembuchsen
bieten vollständigen Schutz
für Telefon, Fax und Modem

**Sidactor-Überspannungsschutz-
bausteine**
zum Schutz von Telefon-/Fax-/
Modemleitungen; schnellstmögliche
Reaktion ohne Ausfallgefahr