



Philips  
Protecție împotriva  
supratensiunii

**Biroul de acasă**  
8 prize

**SPN7820**



## Protecție împotriva supratensiunii pentru biroul de acasă

2.300 jouli/108.000 amperi

Concepută pentru a efectua și proteja, această protecție împotriva supratensiunii prezintă tehnologii avansate pentru păstrarea echipamentului în siguranță împotriva supratensiunii electrice. Circuitele Power Blocker® opresc automat alimentarea cu energie electrică de la sistem, protejând împotriva supratensiunii recurente.

### **Ideal pentru dial-up și DSL**

- Protecție linie telefonică

### **Design pentru performanțe optime**

- Filtrare a zgomotului EMI/RFI
- 8 prize
- Dispozitiv de blocare a alimentării

### **Protecție sigură**

- Tehnologie înaltă anti-supratensiune V3
- Garanție pentru echipament de 300.000 €

### **Confort încorporat**

- Conector drept
- Led indicator pentru protecție
- Sistem de gestionare a cablurilor
- Cablu de alimentare de 2 m

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Protecție împotriva supratensiunii  
Biroul de acasă 8 prize

## Specificații

### Dimensiunile ambalajului

- EAN: 87 12581 36951 4
- Număr de produse incluse: 1
- Tip ambalaj: Ambalaj
- Dimensiuni ambalare (L x Î x A): 6 x 23,2 x 48 cm
- Greutate netă: 0,906 kg
- Greutate brută: 1,166 kg
- Greutate proprie: 0,26 kg

### Cutie exterioară

- EAN: 87 12581 36952 1
- Număr de ambalaje: 3
- Cutie exterioară (L x L x Î): 50 x 25,1 x 19,7 cm
- Greutate netă: 2,718 kg
- Greutate brută: 4,048 kg
- Greutate proprie: 1,33 kg

SPN7820/10

## Caracteristici principale produs

### Protecție linie telefonică

Acești conectori sunt adecvați pentru un cablu RJ11, care direcționează linia telefonică prin protecția împotriva supratensiunii pentru a proteja împotriva vârfurilor de tensiune și supratensiunii.

### Filtrare a zgomotului EMI/RFI

Tehnologia de filtrare încorporată asigură performanța optimă a componentelor dumneavoastră. Aceasta protejează împotriva interferenței de semnal și pierderii de date.

### Tehnologie înaltă anti-supratensiune V3

Această nouă tehnologie de protecție împotriva supratensiunii oferă o capacitate de protecție cu 27% mai mare și o dispersie mai bună a căldurii pentru o protecție mai sigură, mai fiabilă și mai durabilă împotriva supratensiunii.

### 8 prize

Convertește o priză în opt prize și vă permite să introduceți echipamente multiple de la o singură priză de CA.

### Conector drept

Designul plat oferă mai multe opțiuni de poziționare și permite așezarea mobilei mai aproape de perete.

### Led indicator pentru protecție

Acest LED indicator se aprinde pentru a indica faptul că protecția împotriva supratensiunii funcționează corect.

### Sistem de gestionare a cablurilor

Colectează cablurile de alimentare și le direcționează într-un mod organizat în direcția opusă față de echipament, pentru a nu se crea dezordine.

### Dispozitiv de blocare a alimentării

Această tehnologie de oprire automată detectează când dispozitivul a atins capacitatea maximă și oprește automat alimentarea cu electricitate a echipamentului dumneavoastră. Aceasta protejează împotriva supratensiunii recurente, chiar dacă nu sunteți prezent.

### Garanție pentru echipament de 300.000 €

Vă protejează echipamentul conectat pe întreaga durată de viață a produselor.

### Cablu de alimentare de 2 m

Alimentează unitatea, care poate fi la 2 m distanță de priza de CA.



Data apariției 2008-10-11

Versiune: 1.1.9

12 NC: 8670 000 34514  
EAN: 87 12581 36951 4

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V. sau a deținătorilor lor legali.

[www.philips.com](http://www.philips.com)