

## Supra MD-08 EU/SP MK3 Listwa Zasilająca Salon Poznań



Cena: 1 122 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny

### Important Properties

### Product Description

## Supra MD-08 EU/SP MK3

Listwa Supra MD-08-16-EU/SP Mk3 to najskuteczniejszy, nie rujnujący kieszeni audiofila, sposób na pełne zabezpieczenie nawet 8 urządzeń przed wszelkimi skokami napięcia, przepięciami, czy nawet uderzeniami pioruna.

Ogólne założenia dotyczące ochrony antyradiacyjnej i przeciwprzepięciowej pozostają takie same jak w poprzedniej generacji, natomiast diametralnie zmieniają się materiały i komponenty zastosowane przy produkcji nowych listew. W generacji Mk3 mamy więc całkowicie nową, aluminiową obudowę i nowe gniazda od niemieckiego dostawcy. Produkcja i finalny montaż odbywa się oczywiście w fabryce Supry w Szwecji w Ljungskile.

Każda listwa SUPRA z serii MD Mk3 wyposażona jest ceramiczny bezpiecznik 10A lub 16A, oraz nieinwazyjny filtr przeciwzakłóceń nazywany w skrócie NIF (Non-Intrusive-Filtering). To rozwiązanie opracowane przez brytyjskie laboratorium Ben Duncan Research ma za zadanie eliminację zakłóceń, zwłaszcza tych o wysokiej częstotliwości. To właśnie te zakłócenia często spotykane w wielu instalacjach elektrycznych mają ujemny wpływ na pracę urządzeń elektronicznych i w sprzęcie audio mogą powodować zauważalne pogorszenie jakości dźwięku.

W wersji SUPRA MD08-16-EU/SP Mk3 dodatkowo zastosowano trójdrożny system ochrony przeciwprzepięciowej. Obejmuje on ochronę przed przepięciami nie tylko między przewodami fazowymi, ale także pomiędzy każdym przewodem fazowym a uziemieniem. Filtr ten zabezpiecza przed nagłymi udarami w sieci elektrycznej o bardzo wysokim napięciu i trwającymi bardzo niewielki ułamek sekundy a mogącymi spowodować uszkodzenie sprzętu. W takich przypadkach zwykły bezpiecznik nie zdaje egzaminu, bowiem skok napięcia trwa zbyt krótko aby drut bezpiecznika zdążył się stopić i ulec przerwaniu, odcinając obieg prądu. Rozwiązanie to zabezpiecza jednocześnie i użytkownika i urządzenia przed możliwymi przebiegami prądu.

Listwy o mniejszej ilości gniazd są dostępne w wersji Mk3 i SP: SUPRA MD-06 EU Mk3 i SUPRA MD06 EU/SP Mk3.

Najważniejszym w listwie, obok bezpiecznika elementem zabezpieczającym podłączone urządzenia, jest filtr Supra NIF (Non-Intrusive-Filtering) - nieinwazyjny filtr przeciwzakłóceń opracowany przez Ben Duncan Research w Anglii. Jego zadaniem jest eliminowanie wszelkich zakłóceń, zwłaszcza tych o wysokiej częstotliwości. To właśnie te zakłócenia często spotykane w wielu instalacjach elektrycznych mają ujemny wpływ na pracę urządzeń elektronicznych i w sprzęcie audio mogą powodować zauważalne pogorszenie jakości dźwięku.

Istotną zaletą listwy zasilającej Supra MD-08-16-EU/SP jest fakt, iż zastosowane rozwiązania zabezpieczające nie wpływają ujemnie na dźwięk. Wprost przeciwnie - "oczyszczony" z zakłóceń prąd sprawia, że podłączone urządzenia pracują w stabilniejszych warunkach elektrycznych, dając w efekcie czystszy i bardziej przestrzenny dźwięk.

## Dane techniczne:

### Ogólne:

- 8 gniazd EU Schuko+TV+radio+sat
- Gniazdo wejściowe: IEC - 320
- bezpiecznik 16A
- Filtr NIF
- Trójdrożny system ochronny

### Parametry mechaniczne:

- Il./pacz.: 1 szt.
- Typ filtra: NIF Transient
- Ochrona przeciwprzep.: 3 drożna
- Gniazda (wys. napięcie): Wejście: MCH-16; Wyjście: 8 x Schuko, EU/Fr
- Radio: TAK
- TV: TAK
- Sieć kom.: TAK
- Sat: TAK
- Tel/Fax: TAK
- Materiał styków: Mosiądz pokryty 24k złotem
- Obudowa: Uziem. Alum.
- Bezpiecznik: 16A
- Wymiary (Dł x Sz x Wys): 65 x 9,5 x 5,5 cm
- Parametry elektryczne:
- Napięcie nominalne: 240V
- Natężenie nominalne: 16A