

Safety Information:

Do not disassemble, repair, or modify the device by yourself. In case of technical problems, please contact our company.

For a switch intended for indoor use:

Keep the device away from water, fire, moisture, and high temperatures.

For a switch intended for outdoor use:

- Keep the device away from fire or hot environments. Do NOT immerse it in water or any other liquid.
- Do not use a damaged charger or USB cable to charge the device.
- Do not use chargers other than those recommended.
- The adapter should be placed near the equipment it powers and in a location easily accessible to the user.

For a switch powered by a power adapter:

- Connect the product to a grounded power outlet using the power cord.
- The power cord plug is used as a disconnect device; the electrical outlet should be easily accessible.
- The power outlet should be located close to the device and easily accessible.

For a switch powered by a power cable:

- This device may only be powered by equipment compliant with Power Source Class 2 (PS2) or Limited Power Source (LPS), as defined in the IEC 62368-1 standard.

For a switch powered by USB or standard PoE:

Please read and follow the precautions listed above when using the device. We cannot guarantee that the product will not be damaged as a result of improper use. Use the device responsibly and at your own risk.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

Nie demontuj, nie naprawiaj ani nie wprowadzaj jakichkolwiek zmian w urządzeniu samodzielnie. W razie problemów technicznych skontaktuj się z naszą firmą.

Dla przełącznika przeznaczonego do użytku wewnątrz budynku: Trzymaj urządzenie z dala od wody, ognia, wilgoci i wysokich temperatur.

Dla przełącznika przeznaczonego do użytku na zewnątrz budynku:

- Urządzenie należy trzymać z dala od ognia lub gorącego otoczenia. **NIE** zanurzać w wodzie ani w żadnej innej cieczy.
- Nie używaj uszkodzonej ładowarki lub przewodu USB do ładowania urządzenia.
- Nie korzystaj z ładowarek innych niż zalecane.
- Adapter powinien być umieszczony w pobliżu sprzętu, który zasilą, oraz w miejscu łatwo dostępnym dla użytkownika.

Dla przełącznika zasilanego przez zasilacz:

- Podłącz produkt do gniazdka zasilającego z uziemieniem za pomocą kabla zasilającego.
- Wtyczka przewodu zasilającego pełni funkcję urządzenia rozłączającego — gniazdko elektryczne powinno być łatwo dostępne.
- Gniazdko zasilające powinno znajdować się blisko urządzenia i być łatwo dostępne.

Dla przełącznika zasilanego przez kabel zasilający:

- To urządzenie może być zasilane wyłącznie przez urządzenia zgodne z Power Source Class 2 (PS2) lub Limited Power Source (LPS), określone w standardzie IEC 62368-1.

Dla przełącznika zasilanego przez USB lub standard PoE:

Zapoznaj się z powyższymi środkami ostrożności i stosuj je podczas użytkowania urządzenia. Nie możemy zagwarantować, że produkt nie ulegnie uszkodzeniu w wyniku nieprawidłowego użytkowania. Korzystaj z urządzenia z rozwagą i na własną odpowiedzialność.

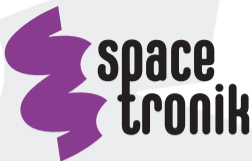
The WEEE symbol (the crossed-out wheeled bin) using indicates that this product is not home waste. Appropriate waste management aids in avoiding consequences which are harmful for people and environment and result from dangerous materials used in the device, as well as improper storage and processing. Segregated household waste collection aids recycle materials and components of which the device was made. In order to get detailed information about recycling this product please contact your retailer or a local authority.

Symbol WEEE (przekreślony kosz na śmieci) oznacza, że ten produkt nie jest odpadem domowym. Odpowiednia gospodarka odpadami pomaga uniknąć szkodliwych dla ludzi i środowiska konsekwencji wynikających z zastosowania w urządzeniu niebezpiecznych materiałów, a także niewłaściwego przechowywania i przetwarzania. Segregowana zbiórka odpadów domowych pomaga w recyklingu materiałów i komponentów, z których wykonano urządzenie. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu, skontaktuj się ze sprzedawcą lub lokalnymi władzami.

Hereby Spacetronek Sp.z o.o. declares under our sole responsibility that the product SP-EPOEFW is in conformity with following directives: EMC (2014/30/UE), LVD (2014/35/UE), RoHS (2011/65/UE + 2015/863/UE). Full document (declaration of conformity) is available for download from www.spacetronek.eu

Niniejszym Spacetronek Sp.z o.o. oświadcza, że urządzenie SP-EPOEFW jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami poniżej wymienionych dyrektyw: EMC (2014/30/UE), LVD (2014/35/UE), RoHS (2011/65/UE + 2015/863/UE). Pełna deklaracja zgodności CE znajduje się na stronie www.spacetronek.eu

**MADE IN P.R.C. FOR
SPACETRONIK SP. Z O.O.
WIŚNIOWA 36, 64-000 KOŚCIAN, POLAND
WWW.SPACETRONIK.EU
INFO@SPACETRONIK.EU**



SP-EPOEFW

POE EXTENDER

100Mbps

CE  **RoHS**