

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/ethernet-poe-extender-2x-1000mbps-sp-epoeg21-p-104986.html>



Ethernet PoE Extender 2x 1000Mbps SP-EPOEG21

Cena	79,79 zł
Numer katalogowy	SP-EPOEG21
Kod EAN	5903031054828

Opis produktu

Ethernet PoE Extender 1000Mbps Spacetronek SP-EPOEG21

Przedłużacz PoE z dwoma portami wykorzystuje **zaawansowaną technologię kabli sieciowych** oraz **innovacyjne rozwiązania w zakresie zasilania**, aby wydłużyć standardowy zasięg transmisji Ethernet poza 100 metrów, osiągając do **250 metrów**. Kompatybilny z przełącznikami PoE i iniektorami PoE zgodnymi ze standardami **IEEE802.3af/at**, produkt ten jest idealny do zastosowań w monitoringu sieci bezpieczeństwa PoE oraz instalacjach sieciowych PoE. Dzięki wysokiej jakości i szybkim układom scalonym sieciowym oraz najbardziej niezawodnym chipom PoE, gwarantuje bezpieczną i stabilną pracę Twojej sieci.

Najważniejsze Cechy produktu:

- **Zaawansowana technologia:** Wykorzystuje nowoczesną technologię kabli sieciowych, aby zwiększyć zasięg transmisji Ethernet do 250 metrów.
- **Kompatybilność:** Obsługuje standardy IEEE802.3af/at, co czyni go idealnym do kamer PoE, przełączników i punktów dostępowych.
- **Ochrona przeciwprzebieciowa:** Posiada 4KV ochronę przeciwprzebieciową, co zapewnia niezawodność i trwałość w trudnych warunkach.
- **Transmisja na dużą odległość:** Zapewnia stabilne przesyłanie danych w sieciach PoE na odległość do 350 metrów dzięki trybowi przedłużania sygnału.
- **Kompaktowy design:** Niewielki rozmiar urządzenia ułatwia instalację, oszczędzając miejsce w różnych konfiguracjach sieciowych.
- **Plug and Play:** Prosta instalacja bez potrzeby konfiguracji oprogramowania, gotowy do pracy zaraz po podłączeniu.

Ethernet PoE Extender 1000Mbps Spacetronek SP-EPOEF21 to prawdziwa rewolucja w sieciach Ethernet! Dzięki niemu możesz **wydłużyć zasięg transmisji danych aż do 250 metrów**, bez utraty stabilności połączenia. Kompatybilny ze standardami **IEEE 802.3af/at**, sprawdzi się idealnie w instalacjach z kamerami IP, przełącznikami PoE i innymi urządzeniami sieciowymi. Dodatkowo, urządzenie zapewnia **ochronę przeciwprzebieciową 4KV**, gwarantując bezpieczeństwo i niezawodność w każdej sytuacji. Kompaktowy rozmiar, prostota instalacji i Plug and Play sprawiają, że to niezbędne narzędzie dla każdej nowoczesnej sieci. Postaw na jakość z Spacetronek SP-EPOEF21!

Podzielony na dwa porty: Ekonomiczny i wysoce wydajny

PoE extender z dwoma portami to praktyczne rozwiązanie, które posiada jeden port wejściowy PoE oraz dwa porty wyjściowe PoE. Dzięki temu możesz podłączyć **jedno urządzenie PoE PSE do przedłużacza, jednocześnie zasilając dwa urządzenia PD**, co czyni go idealnym wyborem do rozbudowy nowoczesnych sieci.

IEEE 802.3af/at ? kompatybilność i wszechstronność

Przedłużacz PoE jest w pełni kompatybilny z urządzeniami zgodnymi ze standardami IEEE802.3af/at, co czyni go wszechstronnym rozwiązaniem do nowoczesnych sieci. Może być używany z **kamerami PoE, przełącznikami PoE oraz bezprzewodowymi punktami dostępowymi**, zapewniając niezawodność i szeroką gamę zastosowań w różnych środowiskach sieciowych.

Transmisja na długie odległości ? aż 350 metrów

Przedłużacz PoE z dwoma portami umożliwia prostą aktywację trybu przedłużania za pomocą jednego przycisku. Dzięki temu możesz zwiększyć limit transmisji z 100 metrów do 250 metrów, co daje całkowite rozszerzenie sieci PoE+ aż do **350 metrów**. To idealne rozwiązanie dla rozbudowy nowoczesnych sieci wymagających stabilnej i niezawodnej transmisji na duże odległości.

Ochrona przeciwprzepięciowa 4KV ? niezawodność i bezpieczeństwo

Przedłużacz PoE został wyposażony w zaawansowaną ochronę przeciwprzepięciową o wartości 4KV. Zapewnia to trwałą i stabilną pracę urządzenia, chroniąc sieć przed uszkodzeniami spowodowanymi nagłymi wzrostami napięcia. **Ochrona 4KV** sprawia, że urządzenie idealnie sprawdza się w wymagających środowiskach, gwarantując długą żywotność oraz bezpieczeństwo sprzętu.

Specyfikacja sprzętu:

Interfejs:

- 1x port PoE RJ45 1000Mbps (wejście)
- 2x porty PoE RJ45 1000Mbps (wyjście)

Standard PoE:

- IEEE802.3af (15.4W)
- IEEE802.3at (30W)

Budżet zasilania PoE:

- 25W

Przepustowość przełącznika:

- 0.6Gbps

Ochrona przeciwprzepięciowa:

- Tryb wspólny 4KV

Wymiary produktu:

- 100x49x25mm

Instalacja:

- Na biurku

Temperatura pracy:

- 0-40 stopni celsjusza

Tryb przedłużania:

- Zasięg transmisji do 250 metrów, prędkość 10Mbps

Standard portów:

- IEEE802.3 (Ethernet), IEEE802.3u (Fast Ethernet), IEEE802.3x (Kontrola przepływu)