



## Xenocam 9-portowy przełącznik PoE z 8 portami PoE+, 1 szybkie łącze Ethernet, 100 Mb/s, 130 W 802,3 af/at PoE, Plug & Play bez wentylatora

Indeks: 564955 Producent: XENOCAM

Cena: **344.39 zł**

### Opis

## Xenocam 9-portowy przełącznik PoE z 8 portami PoE+, 1 szybkie łącze Ethernet, 100 Mb/s, 130 W 802,3 af/at PoE, Plug & Play bez wentylatora

Producent: XENOCAM

Elastyczny przełącznik PoE PSE108EX zapewnia porty 1 x 10/100 Mb/s i 8 x 10/100 Mb/s PoE Plus. Zgodny z normą IEEE 802.3af/at, umożliwia zasilanie i transmisję danych przez jeden kabel Ethernet do urządzeń PoE. Posiada łączny budżet mocy 150 W, co odpowiada maksymalnie 30 W na port. Idealny dla małych firm, oferuje efektywność kosztową i zwiększoną elastyczność w instalacji infrastruktury PoE.

Przełącznik PoE PSE108EX to oszczędne i wydajne rozwiązanie, zapewniające znaczną redukcję rachunków za energię poprzez zastosowanie technologii Power over Ethernet. Dzięki temu moc jest wykorzystywana efektywnie, a dodatkowe kable zasilające i gniazda stają się zbędne. Sprawdź elastyczność i oszczędności, jakie może zapewnić ten przełącznik do instalacji PoE.

Odkryj elastyczny przełącznik PoE PSE108EX, który pozwoli Ci efektywnie zasilać urządzenia PoE i przekazywać dane z jednego kabla Ethernet. Ta kompaktowa i niezawodna konstrukcja marki XENOCAM sprawi, że instalacja Twojej infrastruktury PoE będzie prosta i wydajna.

- 8 portów PoE przy 10/100 Mb/s
- 1 port uplink Ethernet o częstotliwości 10/100 Mb/s
- Maksymalna moc 130 W – do 15,4 W na port
- Auto-MDI/MDI-X | IEEE 802.3af
- Kompaktowa konstrukcja z wewnętrznym zasilaczem
  
- **zawarte komponenty:** Kabel zasilający
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.91 kilograms
- **producent:** XENOCAM
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 0793101193183, 793101193183
- **zalecane węzły przeglądarki:** 20788417031
- **punkt znaku wypunktowania:** 8 portów PoE przy 10/100 Mb/s, 1 port uplink Ethernet o częstotliwości 10/100 Mb/s, Maksymalna moc 130 W – do 15,4 W na port, Auto-MDI/MDI-X | IEEE 802.3af, Kompaktowa konstrukcja z

wewnętrzny zasilaczem

- **Opis produktu:** Przegląd produktu Przełącznik PoE PSE108EX zapewnia porty 1 x 10/100 Mb/s i 8 x 10/100 Mb/s PoE Plus. Ten przełącznik jest zgodny z normą IEEE 802.3af/at i zapewnia zasilanie i dane przez jeden kabel Ethernet do dowolnego urządzenia PoE, przy całkowitym budżecie mocy 150 W, do 30 W na porty. , co zapewnia wygodną i elastyczną instalację. PSE108EX jest przeznaczony dla małych firm, które preferują przystępne cenowo rozwiązanie dla wdrażania infrastruktury PoE. Efektywność kosztowa i zwiększona elastyczność Wyposażony w funkcję Power over Ethernet, która prawie podwaja zasilanie w porównaniu z technologią IEEE 802.3af/at PoE. Ponadto zapewnia, że moc jest używana bardziej efektywnie ze względu na maksymalną moc będzie wymagana tylko wtedy, gdy jest potrzebna. Zapewnia w ten sposób doskonałe oszczędności kosztów poprzez zmniejszenie rachunków za energię i eliminację potrzeby stosowania dodatkowych kabli zasilających i gniazd.
- **marka:** XENOCAM
- **nazwa przedmiotu:** Xenocam 9-portowy przełącznik PoE z 8 portami PoE+, 1 szybkie łącze Ethernet, 100 Mb/s, 130 W 802,3 af/at PoE, Plug & Play bez wentylatora
- **data uruchomienia strony produktu:** 2022-08-08T08:09:31.125Z
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **liczba portów:** 9

## Parametry

Stan

Nowy