

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-eiflex-ei-h1064pl-4xpoe-6xfe-2xuplink-p-26139.html>

Switch PoE Eiflex EI-H1064PL 4xPoE 6xFE 2xUplink

Cena brutto	185,12 zł
Cena netto	150,50 zł
Numer katalogowy	29024
Kod producenta	31599
Producent	Brak

Opis produktu

SWITCH POE 6+2 EI-H1064PL - EIFLEX

EI-H1064PL marki EIFLEX to uniwersalny switch POE dedykowany do łączenia i zasilania urządzeń sieciowych, takich jak kamery IP czy też wideodomofony IP. Urządzenie posiada 4 portów RJ45 o prędkości 10/100 Mbps z obsługą zasilania PoE w standardzie IEEE 802.3at/802.af oraz 2 porty RJ45 o prędkości 10/100 Mbps typu Uplink. Budżet mocy PoE urządzenia wynosi do 65W dla całego switch'a oraz do maks. 30W na jeden port.

Parametry techniczne:

- Rodzaj switch'a: PoE, niezarządzalny, typu desktop
- Ilość portów: 6x port RJ45
- Ilość portów PoE: 4
- Ilość portów Uplink: 2
- Szybkość transmisji: 10/100 Mb/s
- Budżet mocy PoE: 65W, do 30W na 1 port
- Przepustowość: 1.6 Gbps
- Standard zasilania PoE: IEEE 802.3af/at PoE+
- Tryb EXTEND: Tak - transfer do 250m
- Zasilanie: AC100-240V (wbudowany zasilacz)
- Wymiary: 140 × 115 × 40 mm
- Waga: 0.4 kg

Specyfikacja techniczna:

EI-H1064PL

Ogólne	
Typ switcha	niezarządzalny
Rodzaj obudowy	Desktop
Ilość portów PoE	4
Ilość portów Uplink	2
Szybkość transmisji	10 / 100 Mb/s
Przepustowość	1.6 Gbps
Budżet mocy PoE	65W, do 30W na 1port
Standard zasilania PoE	IEEE 802.3af/at PoE+
Tryb EXTEND	Tak - transfer do 250m
Protokoły sieciowe	IEEE802.3 10BASE-T, IEEE802.3i 10Base-T, IEEE802.3u 100Base-TX, IEEE802.3x
Zasilanie	AC100-240V (wbudowany zasilacz)
Wymiary	140 × 115 × 40 mm
Waga	0.4 kg