

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-eiflex-ei-h1108pll-8xpoe-10xfe-2xuplink-p-26147.html>

Switch PoE Eiflex EI-H1108PLL 8xPoE 10xFE 2xUplink

Cena brutto	297,23 zł
Cena netto	241,65 zł
Numer katalogowy	29033
Kod producenta	31600
Producent	Brak

Opis produktu

EI-H1108PL - Switch PoE 8 +2, niezarządzalny, 10/100Mb/s, 120W - EIFLEX

EI-H1108PL marki EIFLEX to uniwersalny switch POE dedykowany do łączenia i zasilania urządzeń sieciowych, takich jak kamery IP czy też wideodomofony IP. Urządzenie posiada 8 portów RJ45 o prędkości 10/100 Mbps z obsługą zasilania PoE w standardzie IEEE 802.3at/802.3af oraz 2 porty RJ45 o prędkości 10/100 Mbps typu Uplink. Budżet mocy PoE urządzenia wynosi do 120W dla całego switch'a oraz do maks. 30W na jeden port.

Parametry techniczne:

- Rodzaj switch'a: PoE, niezarządzalny, typu desktop
- Ilość portów: 10x port RJ45
- Ilość portów PoE: 8
- Ilość portów Uplink: 2
- Szybkość transmisji: 10/100 Mb/s
- Budżet mocy PoE: 120W, do 30W na 1 port
- Przepustowość: 2 Gbps
-



Standard zasilania PoE: IEEE 802.3af/at PoE+

- Tryb EXTEND: Tak - transfer do 250m
- Zasilanie: AC100-240V (wbudowany zasilacz)
- Wymiary: 195 × 130 × 40 mm
- Waga: 0.8 kg

Specyfikacja techniczna:

E41108PL	
Opisane	
Typ switcha	niezręcz/działny
Rodzaj obudowy	Desktop
Ilość portów PoE	8
Ilość portów Uplink	2
Szybkość transmisji	10 / 100 Mb/s
Prędkość	2 Gbps
Budżet mocy PoE	120W, do 30W na 1port
Standard zasilania PoE	IEEE 802.3af/at PoE+
Tryb EXTEND	Tak - transfer do 250m
Protokoły sieciowe	IEEE802.3 10BASE-T, IEEE802.3 10Base-T, IEEE802.3u 100Base-TX, IEEE802.3x

Zasilanie	AC100-240V (wbudowany zasilacz)
Wymiary	195 x 130 x 40 mm
Waga	0,8 kg