

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-8x1gbe-poe-es-8-150w-p-88066.html>

Przełącznik 8x1GbE PoE ES-8-150W



Cena brutto	891,99 zł
Cena netto	725,20 zł
Numer katalogowy	NUUBQSZ8PPOE03A
Kod producenta	ES-8-150W-EU
Kod EAN	810354025686
Gwarancja	12 mc.
Liczba portów QSFP+	Brak
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
Prędkość przekazywania (Mpps)	14.88
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	8
Liczba portów SFP+	Brak
Liczba portów SFP	2
Możliwość łączenia w stos	Tak
Liczba portów 10Gb	Brak
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Port konsoli	Tak
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	10
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	8
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pobór mocy	150
Zasilanie	AC/DC, 150W DC
Waga	1.72
Wymiary	204 x 43 x 235 mm

Opis produktu

Zarządzalny przełącznik PoE + Gigabit z SFP

Bez wentylatora EdgeSwitch 8 jest w pełni zarządzanym, wydajnym przełącznikiem PoE + Gigabit. Zapewnia wysoką wydajność i inteligentne przełączanie dzięki 10 niezależnym portom przełączającym. Opcja wejścia DC jest dołączona dla elastyczności.

Łączność Gigabit

Kompaktowy EdgeSwitch ma wszechstronną konfigurację portów: osiem portów Gigabit Ethernet obsługujących PoE + i dwa porty SFP do połączeń światłowodowych. Można go umieścić na biurku lub zamontować na ścianie.

Wygodna obsługa PoE +

Osiem portów Gigabit Ethernet o łącznej mocy 150 W zapewnia automatyczne wykrywanie IEEE 802.3af / at PoE / PoE + lub 24 V pasywne PoE w celu uproszczenia infrastruktury.

Połączenie światłowodowe

EdgeSwitch zapewnia opcje łączności światłowodowej dla rozwijających się sieci. Dwa porty SFP zapewniają łącza wysyłające do 1 Gb/s.

Wysoka wydajność

EdgeSwitch zapewnia solidną wydajność przełączania dzięki całkowitej, nieblokującej przepustowości do 10 Gb / s.

Przełączanie mocy

EdgeSwitch oferuje zdolność przekierowania do jednoczesnego przetwarzania ruchu na wszystkich portach z prędkością linii bez utraty pakietów.

Zaawansowany interfejs użytkownika

Wszechstronny interfejs użytkownika jest łatwy do nauczenia i pozwala administratorom konfigurować i monitorować funkcje w graficznym interfejsie użytkownika. Dla zaawansowanych użytkowników interfejs wiersza polecenia (CLI) jest dostępny przez telnet i SSH.