

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-gigabit-desktop-8-portowy-8x10-100-1000mbps-poe-af-at-135w-metalowa-obudowa-p-38359.html>

Switch Gigabit Desktop 8-portowy, 8x10/100/1000Mbps PoE+ af/at 135W, Metalowa obudowa



Cena brutto	555,99 zł
Cena netto	452,02 zł
Numer katalogowy	NUASSSW8P000001
Kod producenta	DN-95340
Rozmiar tablicy adresów MAC	4000
Pozostałe parametry	Zabezpieczenie przed przepięciem i zwarcie
Gwarancja	24 mc.
Akcesoria w zestawie	Kabel zasilający Zasilacz Zestaw montażowy
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE 802.3iIEEE 802.3abIEEE 802.3afIEEE 802.3atIEEE 802.3uIEEE 802.3x
Typ obudowy	Desktop (PC/Switche)
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	8
Klasa przełącznika	Niezarządzalny
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Wentylator (switche)	Nie
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Obsługa ramek Jumbo	Nie
Wymiary	250 mm x 115 mm x 39 mm
Uwaga	CE+WEEE
Waga	670
Pobór mocy	131
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Przepustowość (switche Gbps)	16
Port konsoli	Nie
Warstwa przełączania (switche)	L2
Zasilacz (switche)	Zewnętrzny
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	8

Opis produktu

Switch umożliwia zasilanie 8 urządzeń zgodnych ze standardem IEEE 802.3af 15,4W i urządzeń IEEE 802.3.at 30W. Dzięki pełnej kompatybilności ze starszymi urządzeniami oraz funkcji automatycznego rozpoznawania urządzeń wykorzystujących technologię PoE, switch doskonale nadaje się do rozwiązań sieciowych, oraz pracy w systemach monitoringu IP. Przełącznik nie wymaga konfiguracji, co zapewnia szybkie i bezproblemowe podłączenie do sieci. Konstrukcja z budżetem zasilania 131W (port 1-8).