

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-dgs-1520-52mp-44xge-poe-2xsfp-p-289040.html>

## Przełącznik DGS-1520-52MP 44xGE PoE 2xSFP+



Cena brutto	<b>7 955,99 zł</b>
Cena netto	<b>6 468,28 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUDLISS48000019</b>
Kod producenta	<b>DGS-1520-52MP/E</b>
Kod EAN	<b>790069472046</b>
Liczba portów SFP56	<b>Brak</b>
Wymiary	<b>441 x 308.5 x 44 mm</b>
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	<b>4</b>
Maksymalna ilość urządzeń w stosie	<b>8</b>
VLAN	<b>GVRP W oparciu o adresację MAC W oparciu o port W oparciu o protokół Asymmetric VLAN Auto Surveillance VLAN Double VLAN (Q-in-Q) Super VLAN Voice VLAN</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>12288</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Nie</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>Brak</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>16384</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>139.88</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP+	<b>2</b>
Liczba grup VLAN (tylko mng i smart)	<b>4000</b>
Liczba portów SFP	<b>Brak</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Tak</b>
Liczba portów 10Gb	<b>2</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L3</b>
Tryb przekazywania	<b>Store-and-forward</b>

Klasa przełącznika	<b>SMART</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>188</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>44</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>328174</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Pobór mocy	<b>459.5</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>802.1D STP 802.1s MSTP 802.1w RSTP</b>
Waga	<b>4.8</b>

## Opis produktu

### Układanie w stos

Stakowanie fizyczne do 8 przełączników w celu rozbudowy i nadmiarowości

### Instalacja bezdotykowa

Bezproblemowe wdrażanie w wielu lokalizacjach z automatycznym pobieraniem konfiguracji

### Duży budżet PoE

Budżet Power over Ethernet (PoE) do 370W umożliwia zasilanie wielu urządzeń.

### Połączenia 10G

Cztery 10-gigabitowe porty do stakowania lub połączeń uplink

### Wielogigabitowe porty PoE

Cztery 2,5G porty PoE, idealne dla gigabitowych punktów dostępowych Wi-Fi 6

### Nadmiarowe zasilanie

Opcjonalny nadmiarowy zasilacz zapewnia nieprzerwaną pracę

### Zaawansowane funkcje L2 i L3

Łatwe dostosowanie do zmian w sieci, dzięki wybranym funkcjom Q-in-Q, VRRP, RIP i OSPF

### Gwarancja Limited Lifetime

Zarejestruj produkt, aby skorzystać z dożywotniej gwarancji Lifetime Limited

### Nowy wymiar zarządzalnych przełączników Smart

Rozbudowywalna sieć z wydajnymi 10-gigabitowymi przełącznikami z opcją stakowania pozwala zwiększyć produktywność i czas bezawaryjnej pracy.

### Duża dostępność

Uproszczenie zarządzania i okablowania zwiększa wydajność i niezawodność sieci. Stakowanie fizycznie do 8 przełączników o łącznej przepustowości 80G.

### Zaprojektowane z myślą o Wi-Fi 6

Wielogigabitowe porty 2.5G w przełącznikach PoE serii DGS-1520 eliminują potencjalne wąskie gardła w połączeniach z gigabitowymi punktami dostępowymi WiFi 6.

### Bezdotykowe wdrożenia

W przypadku rozbudowy sieci w wielu lokalizacjach najnowsze oprogramowanie i konfiguracje sieci dla przełączników serii DGS-1520 można pobrać bez konieczności angażowania personelu IT na miejscu, co ułatwia i przyspiesza wdrożenia.

### Zaawansowane funkcje L2 i L3

Zaawansowane, wybrane funkcje oprogramowania - Q-in-Q, VRRP, RIP i OSPF umożliwiają adaptację do zmian w sieci. Dla firm z rosnącymi wymaganiami dotyczącymi przepustowości i rozbudowy sieci, przełączniki serii DGS-1520 są opłacalną opcją modernizacji z 10-gigabitowymi połączeniami dla infrastruktury sieciowej.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---