Multigigabitowy przełącznik Zyxel XGS1250-12 dla twórców treści

**Nowy dwunastoportowy przełącznik** [**XGS1250-12**](https://www.zyxel.com/products_services/12-Port-Web-Managed-Multi-Gigabit-Switch-includes-3-Port-10G-and-1-Port-10G-SFP--XGS1250-12/) **uwalnia potencjał punktów dostępowych i routerów Wi-Fi 6 i pozwala wyeliminować ograniczenia przepustowości sieci. Teraz klienci mogą w pełni wykorzystać możliwości swoich iMac Pro, serwerów 10G, urządzeń NAS oraz nowych laptopów i komputerów stacjonarnych, które obsługują już prędkości multigigabitowe. Nowy model przełącznika dedykowany jest profesjonalnym twórcom treści i małym firmom.**

[](https://www.zyxel.com/products_services/12-Port-Web-Managed-Multi-Gigabit-Switch-includes-3-Port-10G-and-1-Port-10G-SFP--XGS1250-12/)

**Pożegnaj sztywną konfigurację portów i ograniczenia sieci**

Ograniczone opcje tylko jednego lub dwóch portów 10G zapewnia obecnie większość przełączników do komputerów stacjonarnych dostępnych na rynku. Oferta Zyxel obejmuje natomiast **do czterech portów 10G (trzy porty multigigabitowe i jeden port SFP+)**, które pozwalają użytkownikom łatwo łączyć się z większą liczbą portów urządzenia multigigabitowego i wyeliminować ograniczenia przepustowości sieci.

**Koniec problemów z przełącznikiem typu desktop**

Z myślą o twórcach treści, małych firmach i osobach pracujących w domu, Zyxel ułatwił użytkownikom konfigurację przełącznika. Inteligentne funkcje, takie jak QoS, VLAN, agregacja łączy i snooping IGMP, które zapewniają płynne działanie sieci, są zarządzane przez intuicyjny interfejs sieciowy XGS1250-12.

Przełącznik sieciowy jest również łatwy w instalacji, ponieważ nie ma potrzeby ponownego podłączania kabla w celu uaktualnienia do sieci multigigabitowej. Zamiast tego klienci mogą wykorzystać istniejące przewody, ponieważ obsługują one specyfikacje kabli Cat 5e, Cat 6 i Cat 6a.

Dodatkowo **konstrukcja wentylatora** [XGS1250-12](https://www.zyxel.com/products_services/12-Port-Web-Managed-Multi-Gigabit-Switch-includes-3-Port-10G-and-1-Port-10G-SFP--XGS1250-12/) zapewnia wydajną i cichą pracę w odpowiedniej temperaturze.

− *Rozszerzając gamę przełączników Zyxel odpowiada na potrzebę większej przepustowości sieci podczas pracy z domu, rozmów wideo i nie tylko. Dzięki naszej nowej ofercie, użytkownicy mogą korzystać z szybszych i bardziej niezawodnych prędkości* − mówi Norbert Ogłoziński, Country Sales Manager w Zyxel Networks.

[XGS1250-12](https://www.zyxel.com/products_services/12-Port-Web-Managed-Multi-Gigabit-Switch-includes-3-Port-10G-and-1-Port-10G-SFP--XGS1250-12/) dołącza do wszechstronnej oferty przełączników multigabitowych firmy Zyxel, która obejmuje opcje niezarządzalne, zarządzalne i zarządzane w chmurze, odpowiadając na potrzeby zarówno użytkowników domowych, jak też małych i średnich firm.

Więcej informacji o ofercie przełączników multigigabitowych znajduje się na [tej stronie](https://www.zyxel.com/products_services/smb-switches.shtml?t=c).

**\*\*\***

**O Zyxel Networks**

Zyxel od ponad 30 lat zapewnia użytkownikom domowym i biznesowym dostęp do Internetu, od samego początku polegając na innowacjach i usługach zorientowanych na potrzeby klientów. W 1989 roku oznaczało to modemy analogowe. Dziś to wykorzystanie sztucznej inteligencji i chmury, by zapewniać szybkie, niezawodne i bezpieczne rozwiązania sieciowe dla domu i firmy.

Zyxel jest znaczącą marką na globalnym rynku urządzeń sieciowych:

* obecny na 150 rynkach na całym świecie
* 1 mln firm pracuje lepiej, dzięki produktom marki Zyxel
* 100 milionów urządzeń łączących na globalną skalę

Obecnie, Zyxel tworząc sieci przyszłości, uwalnia potencjał i spełnia wymagania nowoczesnych miejsc pracy – wspiera ludzi w biurze, codziennym życiu i w czasie wolnym.

**ZYXEL – twój sieciowy sojusznik**

**Dołącz do nas na**[**Facebooku**](https://www.facebook.com/Zyxel-Polska-1439799286138522/)**i**[**LinkedIn**](https://www.linkedin.com/company/18328522/)**!**