

## Zyxel prezentuje Nebula App, mobilną aplikację do zarządzania siecią w firmie

**Rozwój technologiczny wymusza na małych i średnich przedsiębiorcach poszukiwanie rozwiązań prostych, wydajnych, a jednocześnie atrakcyjnych cenowo. Współczesny biznes wymaga mobilności i elastyczności, takie rozwiązania są dziś szczególnie cenione przez dynamicznie rozwijające się firmy z sektora MŚP.**

Aby pomóc klientom biznesowym [Zyxel Communications](http://www.Zyxel.com) stworzył nową aplikację mobilną dedykowaną do współpracy z autorską platformą Nebula, która umożliwi błyskawiczną reakcję na rosnące wymagania teleinformatyczne wewnątrz firmy. W zasięgu ręki jest dzięki temu łatwa konfiguracja sieci za pośrednictwem przeglądarki lub bezpośrednio z chmury.



Aplikacja Nebula umożliwia zarządzanie siecią z poziomu urządzenia mobilnego

*System Nebula od 2016 roku zapewnia łatwy dostęp do zarządzanych sieci z dowolnego miejsca i o każdej porze. Dzięki usprawnieniu procesu instalacji i zarządzania sieciami otrzymujemy więcej pozytywnych opinii*

o wygodzie korzystania z platformy od naszych klientów – mówi Norbert Ogłodziński, Country Sales Manager w Zyxel Communications.

*Gromadzimy i wykorzystujemy obserwacje naszych klientów dotyczące funkcjonalności produktów Zyxel. Dzięki temu opieramy rozwiązania na rzeczywistych scenariuszach.* – dodaje.

Najnowszą wersję platformy Nebula rozszerzono o funkcje oparte na rzeczywistych potrzebach i zapytaniach. **Aplikacja mobilna jest odpowiedzią na potrzebę zdalnego zarządzania sieciami bezprzewodowymi z poziomu urządzenia mobilnego.**

## **Kontrola nad siecią w twojej dłoni**

Aplikacja Nebula od momentu powstania cieszyła się pozytywną opinią i uznaniem dzięki wygodzie użytkowania i obsłudze kodów QR. Użycie kodów pozwala szybko dodawać do sieci dużą liczbę urządzeń, jednocześnie skracając czas instalacji.

Aplikacja jest kompatybilna z systemami **iOS oraz Android**. Pozwala ona na sprawną konfigurację nowych urządzeń, dostęp do informacji o sieci w czasie rzeczywistym oraz zapewni narzędzia do rozwiązywania problemów. Dodatkowo panel zarządzania Nebula Control Center dostępny z poziomu przeglądarki został zaktualizowany i posiada 20 nowych funkcji, w tym:

- Mesh WiFi: wykorzystanie istniejących punktów dostępowych do zwiększenia zasięgu sieci;
- Informacje o ruchu: kontrola transferu danych dla każdego urządzenia w sieci.
- Topologia VPN: szybka wizualizacja konstrukcji prywatnej sieci wirtualnej VPN.

Obecnie w portfolio Zyxel znajduje się [25 urządzeń kompatybilnych z platformą Nebula](#). Firma planuje stopniowe rozszerzanie oferty o kolejne rozwiązania.

## **Zyxel Communications**

Zyxel Communications już od prawie 30 lat łączy ludzi koncentrując się na wdrażaniu innowacyjnych rozwiązań dla swoich klientów. Nasze możliwości adaptacji oraz innowacyjne technologie sieciowe czynią nas liderami komunikacji dla firm telekomunikacyjnych, dostawców usług, klientów biznesowych i użytkowników domowych.

- 1500+ współpracowników na całym świecie
- 100 milionów urządzeń łączących na globalną skalę
- Ponad 700,000 firm pracujących lepiej, dzięki produktom marki Zyxel
- Obecność na 150 światowych rynkach

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

## **ZYXEL – twój sieciowy sojusznik**

**[Dołącz do nas na Facebooku!](#)**