**Cisco rozszerza sieć intuicyjną o rozwiązania bezprzewodowe i dla średnich firm**

**Las Vegas, Cisco Partner Summit, 15 listopada 2018 r.** – Przez ponad dwie dekady, rodzina przełączników Catalyst była znana z tego, że pozwalała maksymalnie wykorzystać możliwości sieci. W zeszłym roku przełączniki Catalyst 9000 firmy Cisco podniosły poprzeczkę jeszcze wyżej, prezentując światu sieć intuicyjną. Architektura ta sprawiła, że rozbudowane sieci internetowe mogły się „uczyć”, dostosowywać do otoczenia i ewoluować. Teraz Cisco rozszerza rodzinę produktów Catalyst. Sieć intuicyjną można obecnie stosować zarówno w przypadku dużych, jak i mniejszych wdrożeń. Dzięki temu więcej klientów niż kiedykolwiek wcześniej ma dostęp do mądrzejszej, prostszej i bezpieczniejszej sieci.

„Jesteśmy podekscytowani, że pełen zakres możliwości jakie daje sieć intuicyjna będzie teraz dostępny dla wszystkich, niezależnie od miejsca, w którym się znajdują” – mówi Sachin Gupta, starszy wiceprezes, Product Management, Enterprise Networking w Cisco. „Chcemy dostarczyć zespołom IT narzędzia, których potrzebują w procesach automatyzacji i które umożliwią całościowy wgląd w sieć. Nasze rozbudowane portfolio Catalyst 9000 pozwala na wykorzystanie tych funkcjonalności nie tylko w ramach dużych sieci przewodowych, ale także projektów bezprzewodowych i mniejszych wdrożeń w pojedynczym oddziale firmy.”

Sieć intuicyjna reprezentuje fundamentalną zmianę w sposobie w jaki budowana i zarządzana jest sieć, co pozwala zrezygnować z przestarzałych, czasochłonnych i podatnych na błędy metod działania. Zamiast tego, nowoczesne sieci odczytują intencje biznesu i przekładają je na politykę sieciową. Umożliwia to automatyczną konfigurację sieci w zaledwie kilka minut, jednocześnie dając pewność, że odbywa się to prawidłowo.

**Nowe produkty Catalyst**

Seria Cisco Catalyst 9000 została stworzona od podstaw na potrzeby sieci intuicyjnej. Działa w oparciu o pojedynczy, otwarty, programowalny system operacyjny, który zasila pełen dostęp oraz produkty WAN. Pozwala to klientom Cisco szybciej wdrożyć innowacje w warstwie programowej, uprościć operacje IT oraz obniżyć koszty. Pojedynczy kontroler umożliwia automatyzację całej sieci, podczas gdy układy ASIC (ang. Aplications Specific Integrated Circuits) zapewniają jedyne w swoim rodzaju zabezpieczenie inwestycji. Natomiast bezpieczeństwo zostało osadzone w sieci, a nie stanowi jedynie dodatku.

Rozszerzając [rodzinę produktów Catalyst 9000](https://www.cisco.com/c/en/us/products/switches/catalyst-9000.html) o wdrożenia bezprzewodowe i adresując je do klientów ze średniego segmentu rynku, Cisco otwiera możliwości nowego wymiaru sieci przed jeszcze większą liczbą organizacji. Nowe produkty z tej kategorii to:

* **Kontroler bezprzewodowy:** Po raz pierwszy klienci mogą korzystać ze spójnych zabezpieczeń, automatyzacji i usług analitycznych w środowisku przewodowym i bezprzewodowym, wykorzystując ten sam system operacyjny. [Kontroler bezprzewodowy Cisco Catalyst 9800](https://www.cisco.com/c/en/us/products/wireless/catalyst-9800-series-wireless-controllers/index.html) może być uruchamiany w dowolnym miejscu i dowolnej chmurze lub osadzony wirtualnie na switchach Catalyst 9000. Model wspiera dzisiejsze normy bezprzewodowe i jest zgodny ze standardem 802.11ax. Co więcej, dzięki płynnym aktualizacjom oprogramowania, nowym mechanizmom ochrony przed zagrożeniami i zaawansowanej programowalności, ulepsza usługi bezprzewodowe.
* **Switch dedykowany średniej wielkości firmom:** [Przełączniki Catalyst 9200](https://www.cisco.com/c/en/us/products/switches/catalyst-9200-series-switches/index.html) rozszerzają możliwości sieci intuicyjnej o wdrożenia w oddziałach firm. Są one adresowane do klientów średniej wielkości. Po raz pierwszy przedsiębiorstwa z kategorii mid-market zyskują dostęp do pełnego zestawu usług pierwotnie adresowanych do większych organizacji (sektora enterprise). Cena pozostaje podobna do poprzedniej generacji przełączników sieciowych Cisco, przy zachowaniu odpowiedniego poziomu bezpieczeństwa i trwałości urządzeń.

**Dostępność, usługi i wsparcie**

* Kontrolery bezprzewodowe Catalyst 9800 będą dostępne w czwartym kwartale 2018 roku.
* Switche Catalyst 9200L będą dostępne w czwartym kwartale 2018 roku, natomiast przełączniki Catalyst 9200 będą dostępne w pierwszym kwartale 2019.
* Cisco oraz sieć partnerów firmy oferują pełen zakres usług, aby lepiej wspierać klientów w migracji do sieci intuicyjnych.

**Dodatkowe materiały:**

* Wpis na blogu: Scott Harrell, starszy wiceprezes i dyrektor generalny, Enterprise Networking w Cisco, [Intuicyjna sieć Cisco wszędzie](https://blogs.cisco.com/news/cisco-intent-based-networking-everywhere?ccid=000954&oid=psten013883)
* Wpis na blogu: Sachin Gupta, starszy wiceprezes, Product Management, Enterprise Networking w Cisco, [5 rzeczy, które musisz wiedzieć o rozwoju Catalyst 9000 Expansion](https://blogs.cisco.com/enterprise/5-things-to-know-catalyst-9000-expansion?ccid=000954&oid=psten013860)
* Materiał wideo: [Sachin Gupta Połączenie sieci przewodowej i bezprzewodowej](https://www.youtube.com/watch?v=t_NRV7OpFUA&list=PL4390734A79A6E610)

.:|:.:|:.

**O Cisco:**

Cisco (NASDAQ: CSCO) to światowy lider technologiczny zapewniający działanie Internetu od 1984 r. Pracownicy, partnerzy i produkty Cisco pomagają społeczeństwom łączyć się w bezpieczny sposób i już dziś korzystać z cyfrowych możliwości jutra. Dowiedz się więcej na www.newsroom.cisco.com. Cisco i logo Cisco to zastrzeżone znaki towarowe należące do Cisco i/lub jego podmiotów zależnych w U.S. i innych krajach. Pełna lista znaków towarowych Cisco dostępna jest pod adresem: www.cisco.com/go/trademarks. Znaki towarowe firm trzecich są ich własnością. Użycie słowa partner nie oznacza stosunku partnerstwa pomiędzy Cisco i inną firmą.

**Kontakt:** Łukasz Dąbrowski | ldabrows@cisco.com | tel.: 795 03 12 02