

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/punkt-dostepowy-dap-x3060-p-372664.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Punkt dostępowy DAP-X3060

Cena brutto	<b>771,99 zł</b>
Cena netto	<b>627,63 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KMDLIAP00000028</b>
Kod producenta	<b>DAP-X3060</b>
Kod EAN	<b>790069472930</b>
Bezpieczeństwo	<b>WPA/WPA2/WPA3 Personal/Enterprise, WEP 64/128-bit, SSID broadcast disable, MAC address access control, internal RADIUS server</b>
Porty we/wy (sieciówka drobna)	<b>1 x Port konsoli (RJ-45)</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: od 0C do 40C (od 32F do 104F) Temperatura przechowywania: od -20C do 65C (od -4F do 149F) Wilgotność pracy: od 10% do 90% Wilgotność przechowywania: od 5% do 95%</b>
Zasilanie	<b>IEEE 802.3at PoE 12 V / 2.5 A (opcjonalny zasilacz)</b>
Waga	<b>612.4</b>
Wymiary	<b>190 x 190 x 42.8 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	<b>Web (HTTP) Secure Socket Layer (SSL) Traffic control D-Link Nuclias Connect D-View 8</b>
Certyfikaty	<b>CE FCC IC RCM LVD EN 60601-1-2</b>
Pasma (sieci drobne)	<b>5 GHz</b>
Zysk anteny	<b>3</b>
Liczba anten (sieci drobne)	<b>4</b>
Antena (sieci drobne)	<b>Wewnętrzna</b>
Standardy sieciowe	<b>802.3at</b>

### Opis produktu

#### Punkt dostępowy Wi-Fi 6 AX3000 PoE DAP-X3060

- Wi-Fi 6 AX3000 - prędkość do 3,0 Gb/s
- 1x port 2.5 Gigabit Ethernet LAN
- Dwupasmowy moduł 2x2 MIMO z technologią band steering i airtime fairness

- Obsługa wielu trybów pracy
- Zasilanie przez PoE (802.3at)
- Konfigurowalny Captive Portal

## **Maksymalna wydajność dzięki Wi-Fi 6 i intuicyjnej platformie zarządzania**

DAP-X3060 z obsługą Wi-Fi 6 zapewnia niesamowitą prędkość, znacząco większą pojemność sieci i niezawodny zasięg - idealny dla firm każdej wielkości.

## **Łatwe zarządzanie siecią z Nuclias Connect**

Łatwa automatyzacja, monitorowanie, zarządzanie i skalowanie siecią zgodnie z potrzebami biznesowymi bez dodatkowych kosztów przez centralnie zarządzaną platformę Nuclias Connect.

## **Następna generacja - Wi-Fi 6**

Większa wydajność sieci i mniejsze opóźnienia, z prawie czterokrotnie większą pojemnością w porównaniu do wcześniejszych standardów Wi-Fi.

## **Bezpieczna wydajność**

Zszyfrowanie WPA3 zapewnia bezpieczeństwo z dużą przepustowością dzięki dwuzakresowej technologii 2x2 MU-MIMO, sterowaniu pasmem oraz funkcji airtime fairness, która pozwala inteligentnie zarządzać użytkownikami.

## **Elastyczne wdrożenie z PoE**

Obsługa Power over Ethernet (802.3at) upraszcza instalację z mniejszą płatiną kabli. Konstrukcja umożliwia łatwą instalację na gniazdach ściennych Ethernet.

## **Brak konieczności posiadania licencji**

Praca w trybie samodzielnego punktu dostępowego lub jako część scentralizowanego, skalowalnego wdrożenia wielu urządzeń zgodnie z potrzebami firmy.

## **Sprawniejsze zadania administracyjne**

Administratorzy mogą wydajniej i efektywniej pracować dzięki opcjom opartym na rolach, umożliwiającym delegowany dostęp w całej sieci.

## **Captive Portal**

Dostosowany do marki portal powitalny z autoryzacją zgodną ze standardami branżowymi bezpieczny i wygodny dostęp dla gości.

## **Uwierzytelnianie użytkowników i możliwość roamingu**

Scentralizowane zarządzanie za pomocą Nuclias Connect umożliwia bezproblemowe łączenie się użytkowników z D-Link EAP w ramach tej samej organizacji, eliminując konieczność ponownego uwierzytelniania po pierwszym zalogowaniu.

## **WiFi 6 nowej generacji, które napędza Twój biznes**

Dzięki łącznej prędkości WiFi 6 (802.11ax) sięgającej 3000 Mb/s, DAP-X3060 zapewnia błyskawiczne połączenia - idealne do przesyłania dużych plików i strumieniowania wideo w najwyższej jakości, nawet w zatłoczonych środowiskach.

Jako kolejny etap ewolucji WiFi, standard WiFi 6 oferuje wyższą efektywność pracy sieci, niższe opóźnienia oraz nawet czterokrotnie większą pojemność niż poprzednie technologie.

## **Optymalna jakość WiFi dla użytkowników końcowych**

DAP-X3060 obsługuje funkcje Band Steering, 2x2 MU-MIMO oraz beamforming wszystko po to, aby odciążyc sieć i zapobiec przeciążeniom.

Dzięki funkcjom Load Balancing i Airtime Fairness obciążenie jest inteligentnie rozkładane pomiędzy punkty dostępowe, co pozwala każdemu urządzeniu w sieci uzyskać jak najlepsze połączenie bez wpływu na całą infrastrukturę.

## **Wiele trybów pracy**

DAP-X3060 można dostosować do wymagań Twojej sieci i zoptymalizować jego działanie:

- Access Point - dodanie łączności bezprzewodowej do istniejącej sieci przewodowej
- WDS z AP - połączenie dwóch sieci i jednoczesne udostępnianie WiFi
- WDS - połączenie dwóch sieci bezprzewodowych

## **Prosta i estetyczna instalacja gdziekolwiek chcesz**

DAP-X3060 może być zamontowany na suficie, ścianie lub po prostu ustawiony na biurku. Funkcja zasilania PoE umożliwia łatwą instalację bez dodatkowego okablowania zasilającego - idealne rozwiązanie do miejsc, gdzie dostęp do gniazdek elektrycznych jest ograniczony.

## **Zarządzaj siecią firmową z pełną kontrolą**

DAP-X3060 współpracuje z platformą zarządzania opartą na oprogramowaniu Nuclias Connect umożliwiając zarządzanie i kontrolę nad siecią firmową z dowolnego miejsca z dostępem do Internetu. To prosta automatyzacja, wygodny dostęp i pełna

skalowalność sieci.

Dzięki analizom ruchu i raportom stanu, dane z Nuclias Connect mogą przekształcić się w realne korzyści biznesowe umożliwiając wgląd w funkcjonowanie sieci w całej organizacji, aż po pojedyncze punkty dostępowe.

### **Kompleksowe zarządzanie siecią lokalną**

W porównaniu z tradycyjnymi, sprzętowymi systemami zarządzania, Nuclias Connect oferuje ogromną elastyczność. Prosta konfiguracja, zdalny dostęp oraz intuicyjny pulpit nawigacyjny ułatwiają życie administratorom sieci. Zaawansowane funkcje, takie jak automatyczna optymalizacja obciążenia, airtime fairness czy lokalne ograniczanie przepustowości, zapewniają lepsze doświadczenie użytkownika.

### **Skaluj swoją sieć WiFi razem z rozwojem firmy z każdego miejsca**

Nuclias Connect to rozbudowana platforma do zarządzania punktami dostępowymi i przełącznikami D-Link. Zaprojektowana z myślą o wdrożeniach lokalnych, oferuje pełne spektrum funkcjonalności, umożliwiających zaawansowany nadzór i kontrolę nad siecią firmową.

### **Zapewnij gościom dostęp przez portal powitalny**

Twoi goście mogą połączyć się z siecią używając adresu e-mail, konta Facebook lub Google. Co więcej, portal powitalny (Captive Portal) daje Twojej firmie możliwość budowania rozpoznawalności marki, promowania ofert i zbierania danych, które pomogą lepiej zrozumieć klientów.