

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ubiquiti-uap-nanohd-5-p-55291.html>

## UBIQUITI UAP-NANOHD-5

Cena brutto	<b>4 047 zł</b>
Cena netto	<b>3 291 zł</b>
Cena poprzednia	<b>4 857 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>UAP-NANOHD-5</b>
Kod EAN	<b>0817882024211</b>
Producent	<b>Ubiquiti</b>

### Opis produktu

#### UBIQUITI UAP-NANOHD-5

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **33 mm**
- Inne: **5-pack**
- Konfiguracja przez WWW: **tak**
- LAN 10/100/1000 Mb/s: **tak (1 x RJ45)**
- Moc wyjściowa: **26 dBm**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.1QIEEE 802.3af**
- Producent: **Ubiquiti**
- Przeznaczenie: **biznesowe**
- Prędkość transmisji: **2033 Mbps**
- Rodzaj: **sufitowy**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Szerokość: **160 mm**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPTKIP,AESWPAWPA EnterpriseWPA-PSKWPA2WPA2-PSK**
- Temperatura pracy: **od -10 do +70 °C**
- Tryby pracy: **Access Point**
- Waga: **315 g**
- Wysokość: **160 mm**
- Zarządzanie: **WWW**
- Zasilanie: **PoE**
- Nazwa producenta / importera: **Ubiquiti BATNA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Olgi Boznańskiej 3e 42-202 Częstochowa Polska PL Email: sklep@batna24.com**

Staw czoła wyzwaniom, jakie niosą ze sobą zatłoczone środowiska pracy, i zbuduj sieć bezprzewodową, która nie zawodzi. Zestaw pięciu punktów dostępowych Ubiquiti UAP-nanoHD-5 to przemyślane rozwiązanie dla firm, dla których stabilność i wysoka przepustowość są priorytetem. Dzięki integracji z systemem UniFi i zaawansowanym rozwiązaniem technicznym, użytkownicy zyskują płynną komunikację oraz efektywność działania, niezależnie od liczby podłączonych urządzeń.

#### Optymalna wydajność dla wymagających zastosowań

Doświadcz znaczącej poprawy płynności i szybkości działania sieci, nawet przy intensywnym użytkowaniu. Punkt dostępowy Ubiquiti UAP-nanoHD korzysta z dwuzakresowej technologii 4x4 MU-MIMO (Multi-User, Multiple Input, Multiple Output) w standardzie 802.11ac Wave 2. Ta konfiguracja umożliwia jednoczesne przesyłanie danych do wielu klientów, co skutecznie minimalizuje opóźnienia i przeciążenia. Z łączną prędkością transmisji danych wynoszącą do 2033 Mb/s, pracownicy mogą bez przeszkód strumieniować multimedia, uczestniczyć w wideokonferencjach i sprawnie wykonywać codzienne obowiązki.

---

### **Modułowa rozbudowa w systemie UniFi**

Uzyskaj swobodę w budowaniu sieci bezprzewodowej o dowolnej skali, zachowując jednocześnie pełną kontrolę i prostotę obsługi. Ubiquiti UAP-nanoHD jest kluczowym elementem ekosystemu UniFi, który łączy funkcjonalność dla biznesu z możliwością rozbudowy. Możesz rozpocząć od jednego punktu dostępowego, a następnie elastycznie rozszerzać infrastrukturę, zarządzając wszystkim za pomocą jednego, scentralizowanego kontrolera. To sprawia, że jest to odpowiednia opcja dla przedsiębiorstw poszukujących skalowalnej i łatwej w zarządzaniu sieci.

### **Estetyczny wygląd i dyskretny montaż**

Zachowaj estetykę Twoich pomieszczeń, wdrażając jednocześnie wydajne rozwiązanie sieciowe. Punkt dostępowy Ubiquiti UAP-nanoHD wyróżnia się niezwykle kompaktową konstrukcją, co czyni go dopasowanym do wnętrza, gdzie design odgrywa istotną rolę. Niewielkie wymiary 160 x 160 x 33 mm oraz waga 315 g sprzyjają dyskretnemu montażowi sufitowemu. Co więcej, dostępne nakładki dla UniFi nanoHD AP w różnych wzorach umożliwiają personalizację wyglądu urządzenia, pozwalając mu harmonijnie komponować się z otoczeniem, imitując np. marmur, beton czy drewno.

### **Sprawna instalacja z zasilaniem PoE**

Przyspiesz proces instalacji i utrzymuj porządek w przestrzeni, eliminując potrzebę prowadzenia wielu kabli. Punkt dostępowy Ubiquiti UAP-nanoHD wspiera standard 802.3af PoE (Power over Ethernet), co oznacza, że zarówno zasilanie, jak i dane są przesyłane przez pojedynczy kabel Ethernet. Ta funkcja znacząco ułatwia montaż i umożliwia estetyczne umieszczenie urządzenia, na przykład na suficie, dzięki dołączonemu zestawowi montażowemu. Wbudowany gigabitowy port LAN (1 x RJ45 10/100/1000 Mb/s) oferuje szybkie i stabilne połączenie dla urządzeń przewodowych.

### **Kompleksowe zarządzanie i ochrona danych**

Przejmij pełną kontrolę nad Twoją siecią za pomocą intuicyjnych narzędzi i skutecznie chroń dane przed nieuprawnionym dostępem. Konfiguracja i nadzór nad punktem dostępowym Ubiquiti UAP-nanoHD odbywają się poprzez przystępny interfejs WWW, co ułatwia monitorowanie i dostosowywanie ustawień z każdego miejsca. Urządzenie obsługuje liczne protokoły szyfrowania, w tym 64/128-bit WEP, TKIP, AES, WPA, WPA Enterprise, WPA-PSK oraz WPA2, w tym WPA2-PSK. Dodatkowo, wsparcie dla protokołu IEEE 802.1Q umożliwia segmentację sieci, co podnosi bezpieczeństwo i efektywność zarządzania.

UBIQUITI UAP-NANOHD-5