



# CISCO Catalyst 9105ax Access Point

Indeks: **231329** Producent: **CISCO** Kod producenta: **C9105AXI-E**

Cena: **1,862.02 zł**

## Opis

# CISCO Catalyst 9105ax Access Point

Producent: CISCO

## Produkt:

- **Nazwa:** CISCO Catalyst 9105ax Access Point Wi-Fi 6 internal antennas DNA subscription required
- **Opis:** Cisco Catalyst 9105AXI - Punkt dostępu bezprzewodowego - Bluetooth 5.0 - Bluetooth, Wi-Fi 6 - 2.4 GHz, 5 GHz
- **EAN:** 0889728329149
- **Gwarancja producenta:** Ograniczona dożywotnia gwarancja

## Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Punkt dostępu bezprzewodowego
- **Model o wzmocnionej wytrzymałości:** Pokojowa
- **Szerokość:** 15 cm
- **Głębokość:** 15 cm
- **Wysokość:** 3 cm
- **Waga:** 329.5 g
- **Lokalizacja:** Belgia, Jordania, Liban, Jemen, Katar, Arabia Saudyjska, Zjednoczone Emiraty Arabskie, Albania, Bułgaria, Kamerun, Republika Czeska, Estonia, Litwa, Mongolia, Islandia, Rumunia, Sri Lanka, Luksemburg, Węgry, Cypr, Irak, Kenia, Nigeria, Uganda, Tanzania, Trynidad, Jamajka, Algieria, Gabon, Liechtenstein, Gibraltar, Malta, Maroko, Monako, Chorwacja, Macedonia, Słowacja, Słowenia, Łotwa, Libia, Burundi, Namibia, Mauritius, Austria, Dania, Finlandia, Francja, Niemcy, Włochy, Holandia, Norwegia, Polska, Portugalia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria, Wielka Brytania, Grecja, Turcja, Irlandia, Bahamy, Serbia, Montenegro, Bośnia i Hercegowina

## Praca w sieci

- **Typ obudowy:** Zewnętrzna
- **Technologia podłączenia:** Bezprzewodowa
- **Format kodowania linii:** OFDMA
- **Protokół komunikacyjny danych:** IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0, 802.11ax
- **Metoda rozkładania widma:** OFDMA
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz, 5 GHz
- **Wskaźniki statusu:** Status
- **Cechy:** Wsparcie dla DFS, Maximum Ratio Combining (MRC), uwierzytelnianie 802.1x, cyclic shift diversity (CSD), technologia formowania wiązki, agregacja pakietów A-MPDU, agregacja pakietów A-MSDU, Technologia 2x2 MU-MIMO, bezpieczne uruchamianie, Docelowy Czas Oczekiwania (TWT), podpisywanie obrazów, moduł Cisco Trust Anchor, Koloryzacja BSS
- **Algorytm kodowania:** AES, TLS, PEAP, TTLS, WPA2, EAP-SIM, WPA3, EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-TTLS
- **Metoda identyfikacji:** MS-CHAP v.2, Extensible Authentication Protocol (EAP), EAP-FAST, EAP-SIM

- **Zgodność z normami:** IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, IEEE 802.11h, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6

## Antena

- **Antena:** Wewnętrzna
- **Kierunkowość:** Antena dookólna

## Internet rzeczy (IoT)

- **Technologia połączenia sieciowego:** Bluetooth Low Energy (LE)

## Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** 1 x 1000Base-T - RJ-45 1 x zarządzanie - RJ-45

## Różne

- **Akcesoria w zestawie:** Klips do siatki sufitowej, wspornik montażowy
- **Zgodność z normami:** CISPR 24, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, AS/NZS 60950-1, RSS-102, UL 2043, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, AS/NZS 4268, FCC CFR47 Part 15 C, FCC CFR47 Part 15 B, EN 62209-1, SRRC, EN 50385, EN 62209-2, LP0002, RSS-247, KN32, KN35, AS/NZS CISPR 32 Class B, EN 62368-1, IEC 62368-1, CISPR 32, EN 55032, EN 61000-6-1:2007, EN 60601-1-2:2015, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, EN 300 328 V2.1.1, ICES-003:2016 issue 6 Class B, EN 301 489-1 V2.1.1, VCCI-CISPR 32:2016, CNS, AS/NZS 2772, EN 301 489-17 V3.1.1, ARPANSA, EN 55035:2017, KN 61000-3-2, KN 61000-3-3, KN 489-1, QCVN, KN 489-17, RSP-100, RSS-GEN, EN 301 893 V2.1.1, QCVN 118:2018, 47 CFR Part 1.1310, 47 CFR Part 2.1091, UL/CUL 62368-1, QCVN 112:2017, Japan Std. 33a, Japan Std. 66, Japan Std. 71

## Zasilanie

- **Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):** PoE

## Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Dołączone oprogramowanie:** CAPWAP Software Image

## Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - zaawansowana wymiana sprzętu - dożywotnia - czas reakcji: 10 dni

## Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 10-90% nieskroplone

## Parametry

Stan

Nowy