



# CISCO Catalyst 9105ax Wallplate AP

Indeks: **220849** Producent: **CISCO** Kod producenta: **C9105AXW-E**

**Cena: 1,744.36 zł**

## Opis

# CISCO Catalyst 9105ax Wallplate AP

Producent: CISCO

## Produkt:

- **Nazwa:** CISCO Catalyst 9105ax Wallplate Access Point Wi-Fi 6 DNA subscription required
- **Opis:** Cisco Catalyst 9105AXW - Punkt dostępu bezprzewodowego - Bluetooth 5.0 - Bluetooth, Wi-Fi 6 - 2.4 GHz, 5 GHz - do montażu na ścianie
- **EAN:** 0889728329088
- **Gwarancja producenta:** Ograniczona dożywotnia gwarancja

## Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Punkt dostępu bezprzewodowego
- **Model o wzmocnionej wytrzymałości:** Pokojowa
- **Szerokość:** 16 cm
- **Głębokość:** 9 cm
- **Wysokość:** 3.266 cm
- **Waga:** 373.2 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, Zambia, 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:** Do montażu na ścianie
- **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 Wave 2, Bluetooth 5.0, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz, 5 GHz
- **Wskaźniki statusu:** Status
- **Cechy:** Wsparcie dla DFS, obsługa list dostępu (ACL), Quality of Service (QoS), Maximum Ratio Combining (MRC), technologia Cisco VideoStream, zarządzanie zasobami transmisyjnymi (RRM), cyclic shift diversity (CSD), technologia formowania wiązki, agregacja pakietów A-MPDU, agregacja pakietów A-MSDU, Klucz współdzielony (PSK), Dynamic QoS, dostęp dla gości, Technologia 2x2 MU-MIMO, bezpieczne uruchamianie, Docelowy Czas Oczekiwania (TWT), podpisywanie obrazów, moduł Cisco Trust Anchor, Koloryzacja BSS
- **Algorytm kodowania:** AES, TLS, PEAP, TTLS, WPA, WPA2, EAP-SIM, WPA3, EAP-FAST
- **Metoda identyfikacji:** MS-CHAP v.2, Extensible Authentication Protocol (EAP), EAP-FAST, EAP-SIM

- **Zgodność z normami:** IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.11d, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, IEEE 802.11h, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at, IEEE 802.11ac Wave 2, IEEE 802.3bz, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6

## Antena

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

## Internet rzeczy (IoT)

- **Zgodność z Internetem Przedmiotów (IoT):** Tak
- **Technologia połączenia sieciowego:** Bluetooth Low Energy (LE)

## Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** 1 x 1/2.5GBase-T - RJ-45 3 x 1000Base-T - RJ-45 1 x zarządzanie - RJ-45 1 x USB 2.0

## Różne

- **Zgodność z normami:** CISPR 24, EN 61000-3-2, ICES-003, EN 61000-3-3, EN55024, FCC Part 15.247, AS/NZS 60950-1, RSS-102, UL 2043, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, AS/NZS 4268, FCC Part 15.407, FCC CFR47 Part 15 C, FCC CFR47 Part 15 B, EN 60601, VCCI V-3, EN 62209-1, SRRC, EN 300 328, EN 50385, EN 62209-2, EN 301 489-1, LP0002, RSS-247, KN32, KN35, AS/NZS CISPR 32 Class B, TCVN 7189, EN 301 893, CISPR 32, EN 55032, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, EN 55035, VCCI-CISPR 32:2016, CNS, EN 301 489-17, AS/NZS 2772, ARPANSA, KN 61000-3-2, KN 61000-3-3, KN 489-1, QCVN, KN 489-17, RSP-100, RSS-GEN, KN 301 489-17

## Zasilanie

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

## 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

<b>Producent</b>	Cisco
<b>EAN</b>	0889728329088
<b>Kod producenta</b>	Cisco
<b>Model</b>	C9105AXW-E
<b>Tryb pracy</b>	Access Point
<b>Standard pracy bezprzewodowej</b>	802.11ax (Wi-Fi 6), 802.11ac (Wi-Fi 5), 802.11n (Wi-Fi 4), 802.11g, 802.11b, 802.11a
<b>Pasma</b>	2,4 GHz, 5 GHz
<b>Wbudowany modem</b>	brak modemu
<b>Liczba portów LAN (RJ-45)</b>	3
<b>Standard pracy portów LAN</b>	10/100/1000 Mbps
<b>Antena</b>	wbudowana

<b>Szerokość</b>	90
<b>Głębokość</b>	160
<b>Stan</b>	Nowy