



CISCO Embedded Wireless Cntr C9105AX AP

Indeks: **220051** Producent: **CISCO** Kod producenta: **C9105AXI-EWC-E**

Cena: 1,485.38 zł

Opis

CISCO Embedded Wireless Cntr C9105AX AP

Producent: CISCO

Produkt:

- **Nazwa:** CISCO Embedded Wireless Controller on C9105AX Access Point
- **Opis:** Cisco Catalyst 9105AXI - Punkt dostępu bezprzewodowego - Bluetooth 5.0 - Bluetooth, Wi-Fi 6 - 2.4 GHz, 5 GHz
- **EAN:** 0889728329217
- **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, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
- **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:** Obraz oprogramowania Cisco Embedded Wireless Controller

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

Producent	Cisco
EAN	0889728329217
Kod producenta	C9105AXI-EWC-E
Model	C9105AXI-EWC-E
Tryb pracy	Access Point
Standard pracy bezprzewodowej	802.11ax (Wi-Fi 6)
Wbudowany modem	DSL

Liczba portów LAN 1
(RJ-45)

Standard pracy portówbrak informacji

LAN

Szerokość 150

Głębokość 150

Stan Nowy