

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/cisco-business-w140ac-80211ac-2x2-wave-2-access-point-ceiling-mount-p-114655.html>



## CISCO Business W140AC 802.11ac 2x2 Wave 2 Access Point Ceiling Mount

Cena brutto	<b>418,76 zł</b>
Cena netto	<b>340,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3864854</b>
Kod producenta	<b>CBW140AC-E</b>
Kod EAN	<b>889728276054</b>

### Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	CISCO Business W140AC 802.11ac 2x2 Wave 2 Access Point Ceiling Mount
Opis:	Cisco Business 140AC - Punkt dostępu bezprzewodowego - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz 0889728276054 Ograniczona dożywotnia gwarancja
EAN:	
Gwarancja producenta:	
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Punkt dostępu bezprzewodowego
Szerokość:	15.08 cm
Głębokość:	15.08 cm
Wysokość:	3.3 cm
Waga:	400 g
Procesor / Pamięć / Pamięć	
Zainstalowane procesory:	710 MHz
RAM:	1 GB
Pamięć fflashowa:	256 MB
Praca w sieci	
Typ obudowy:	Zewnętrzna
Technologia podłączenia:	Bezprzewodowa
Szybkość transmisji danych:	1 Gbps
Protokół komunikacyjny danych:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2
Pasma częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Wykonanie:	Maks. przepływność danych (2,4 GHz): 300 Mb/s Maks. przepływność danych (5 GHz): 867 Mb/s
Pojemność:	Liczba klientów bezprzewodowych na radio Wi-Fi: 200 Klienci bezprzewodowi: 400 Obsługuje VLANs: 16
Wskaźniki statusu:	Status
Cechy:	Obsługa VLAN, zarządzalność, wsparcie dla DFS, możliwość montowania na ścianie, Topologia siatki, obsługa Wi-Fi Multimedia (WMM), obsługa RADIUS, montowany na suficie, uwierzytelnianie 802.1x, technologia MU-MIMO, technologia SU-MIMO, Authentication, Authorization and Accounting (AAA)
Algorytm kodowania:	AES, TLS, PEAP, TTLS, WPA2, WPA3
Metoda identyfikacji:	RADIUS, MS-CHAP v.2, Extensible Authentication Protocol (EAP), EAP-FAST

Zgodność z normami:

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 802.11r, IEEE 802.11ac Wave 2

Antena

Antena:

Wewnętrzna

Rozszerzenie / połączenie

Interfejsy:

1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45

Różne

Akcesoria w zestawie:

Wkręt zabezpieczający Torx, klips do montażu na suficie, wspornik montażowy

Zgodność z normami:

VCCI, ICES-003, FCC Part 15.247, RSS-102, UL 2043, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, FCC Part 15.107, FCC Part 15.109, FCC Part 15.407, ARIB STD-T66, ARIB STD-T71, EN 300 328, EN 50385, FCC OET Bulletin 65c, EN 301 489-1, RSS-247, EN 301 893, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, EMI Class B, EN 301 489-17

Zasilanie

Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):

PoE

Zużycie energii w trybie aktywności:

8.3 wat

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Gwarancja ograniczona - wymiana - dożywotnia

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

0 °C

Maksymalna temperatura pracy:

50 °C

Dopuszczalna wilgotność:

10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.