

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/cisco-meraki-go-gr60-outdoor-wifi-access-point-p-58562.html>

## CISCO Meraki Go - GR60 Outdoor WiFi Access Point



Cena brutto	<b>639,37 zł</b>
Cena netto	<b>519,81 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>3904123</b>
Kod producenta	<b>GR60-HW-EU</b>
Kod EAN	<b>810979014799</b>

### Opis produktu

Nazwa:	CISCO Meraki Go - GR60 Outdoor WiFi Access Point
Opis:	Cisco Meraki Go GR60 - Punkt dostępu bezprzewodowego - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz - zasilanie DC
EAN:	0810979014799
Gwarancja producenta:	12 miesięcy w serwisie
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Punkt dostępu bezprzewodowego
Model o wzmocnionej wytrzymałości:	Do stosowania na zewnątrz
Szerokość:	24.3 cm
Głębokość:	11.4 cm
Wysokość:	3 cm
Lokalizacja:	Europa
Praca w sieci	
Typ obudowy:	Zewnętrzna
Technologia podłączania:	Bezprzewodowa
Format kodowania linii:	256 QAM
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
Wskaźniki statusu:	Zasilanie, bootowanie, status
Cechy:	Maximum Ratio Combining (MRC), technologia formowania wiązki, technologia SU-MIMO, Caching PMK, Technologia 2x2 MU-MIMO, roaming 3. warstwy, zależne od okoliczności zapisywanie w cache kluczy (OKC), agregacja pakietów
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11ac Wave 2
Antena	
Antena:	Wewnętrzna
Ilość anten:	2
Kierunkowość:	Antena dookólna
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Mounting screws, zestaw montażowy
Zgodność z normami:	RoHS, Directive 93/42/EEC, EN 60601-2
Zasilanie	
Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):	PoE
Wymagane napięcie:	DC 12 V / DC 37 - 57 V (PoE)
Zużycie energii w trybie aktywności:	11 wat
Gwarancja producenta	

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Obsługa i wsparcie:

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

Maksymalna temperatura pracy:

Dopuszczalna wilgotność:

Gwarancja ograniczona - 1 rok

0 °C

50 °C

5-95% (niekondensująca)

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