

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/bramka-ip-acogo-p-ip-z-modulem-wi-fi-ac-p-24465.html>



Bramka IP acoGO! P IP z modułem Wi-Fi - AC

Cena brutto	1 351,77 zł
Cena netto	1 099,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	27105
Producent	Brak

Opis produktu

ACO GO! - Bramka IP Wi-Fi do przekierowania połączeń

Bramka łączy **Twój smartfon** z domofonem za pomocą aplikacji mobilnej **acoGO!** Nie musisz być w domu, aby wiedzieć, że ktoś dzwoni do Twoich drzwi. Nie musisz być w domu, aby rozmawiać przez domofon. Skorzystaj z funkcjonalności jaką oferuje acoGO! **bez wymiany domofonu.**

Urządzenie przeznaczone do montażu na ścianie, pozwala na **odbiór połączenia domofonowego w Twoim smartfonie.** Współpracuje z produktami marki **ACO**, pracującymi w systemach **P oraz PC** (Familio / Como, Inspiro, CDN). Każdy mieszkaniec bloku, domu lub kamienicy posiadający cyfrowy domofon ACO, może takie urządzenie dokupić i w pełni komfortowo z niego korzystać, także jako **odbiorcę domofonowy.**

Opis	Opis Bramka IP z wbudowanym Wi-Fi, do domofonu w systemie P lub PV, z możliwością prowadzenia rozmowy przez smartfon, otwierania drzwi, sterowania drugą bramą (lub inną automatyką domową)
Wykonanie	Wykonanie frontu: tworzywo ABS
Dostępne kolory	Biały
Odkładanie słuchawki	Brak
Wyświetlacz	Brak
Sposób montażu	Natynkowy
Wymiary (mm)	(szer. x wys. x gł.) 82 x 122,5 x 34
Typ instalacji	Typ instalacji Cyfrowy system P: 2 żyłowa + zasilanie, lub Cyfrowy system PV: skrętka cat. 5e lub 6
Zasilanie	Zasilanie 15V DC / 500mA
Pobór mocy w trybie czuwania	Pobór mocy w trybie czuwania ~ 2,9W
Wejścia	Wejścia 6 x złącza śrubowe (podłączenie magistrali systemu P lub PV): - podłączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE-” - podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC” - podłączenie sygnału Video: „V+” i „V-” (dla systemu PV, sygnał Video przechodzi bezpośrednio ze złącza RJ45) 1 x złącze RJ45:

	<ul style="list-style-type: none"> - podłączenie magistrali systemu P lub PV 1 x złącze RJ45: - podłączenie sieci komputerowej LAN
Wyjścia	<p>Wyjścia 1 x złącza śrubowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podłączenie odbiornika pasywnego (INS-UP/UP720B/M)
Cechy	<ul style="list-style-type: none"> - elegancka obudowa, którą można zamontować obok klasycznego odbiornika domofonowego (montaż natynkowy) - może pełnić rolę odbiornika (możliwość pracy samoczynnej, bez klasycznego odbiornika domofonowego) - możliwość pracy równoległej (na tym samym adresie co klasyczny odbiornik domofonowy: zarówno pasywny jak i aktywny) - obsługuje rozmowę audio, - obsługuje otwieranie drzwi - obsługuje automatykę domową (przycisk funkcyjny) np. otwieranie bramy, szlabanu, rolet, sterowanie oświetleniem lub innym urządzeniem zewnętrznym (opcja dostępna w zależności od rodzaju centrali lub panelu, w niektórych przypadkach wymagany dodatkowy moduł CDN-I/O) - działa przez Internet - podłączenie do Internetu poprzez złącze Ethernet lub Wi-Fi - czysty, pozbawiony zakłóceń dźwięk - pełna prywatność połączenia - intuicyjna i komfortowa obsługa - prosta konfiguracja - współpracuje z aplikacją mobilną acoGO! zainstalowaną na smartfonie, dostępną w sklepie Play (Android) - funkcja głośnomówiąca (dot. aplikacji mobilnej acoGO!) - regulacja głośności dzwonienia/rozmowy (dot. aplik mobilnej acoGO!) - obsługuje adres dzwonienia z puli dostępnych w systemie: 255 adresów - może reagować na każdy adres dzwonienia (po ustawieniu adresu "0") - bezpłatnie możliwość podłączenia do dwóch telefonów (dla trzech i czterech uruchomiona w późniejszym czasie odpłatna usługa) - zarządzanie ustawieniami urządzenia poprzez przeglądarkę www (zarówno przez PC jak i mobilną) - możliwość aktualizacji oprogramowania (firmware / software) - możliwość ustawienia czasu, po jakim bramka ma zacząć dzwonić na smartfon - możliwość ustawienia czasu, po jakim kolejno mają dzwonić dodane smartfony - możliwość ustawienia czasu rozmowy przez bramkę - indywidualny numer każdego urządzenia: DevID - kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urządzeniami z grupy CDNP, Inspiro oraz Como / Familio P/PV <p>Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnością:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zdalnego odbierania domofonu i prowadzenia rozmowy - zdalnego otwierania drzwi (poprzez aplikację na smartfonie) - zdalnego sterowania automatyką domową, np. otwieranie bramy, szlabanu, rolet, sterowanie oświetleniem (poprzez aplikację na smartfonie)