



**Odkryj system
inteligentnego domu**

FIBARO



EU Ecolabel : AT/011/001

Wydrukowano na papierze IQ Print wykonanego z włókien pochodzących z recyklingu lub pozyskanych w sposób zrównoważony środowiskowo.

System FIBARO

FIBARO to system inteligentnego domu, dzięki któremu poznasz nowy wymiar komfortu i bezpieczeństwa. Bezprzewodowa technologia Z-Wave zastosowana w sensorach, modułach, włącznikach i innych urządzeniach FIBARO, umożliwia zdalne sterowanie urządzeniami w Twoim domu, garażu i ogrodzie.

FIBARO wyróżnia się bezinwazyjną instalacją — miniaturowe moduły lub linię gniazdek montuje się dopuszkowo, a estetyczne, bezprzewodowe czujniki można umieścić praktycznie w każdym miejscu w domu.

FIBARO jest systemem otwartym i niezwykle elastycznym — pozwala na dołączanie urządzeń innych firm. Zapewnia kompatybilność z wszelkimi urządzeniami Z-Wave wytwarzanymi przez niemal 600 niezależnych producentów.



Przewagi inteligentnego domu FIBARO

System FIBARO jest w pełni bezprzewodowy, co stanowi szczególną zaletę dla osób, które chcą uniknąć kłopotliwych remontów i stworzyć swój inteligentny dom krok po kroku. Nasz system można rozbudować równoległe do Twoich zmieniających się potrzeb. Zdaniem najbardziej wymagających użytkowników, System FIBARO nie ma sobie równych.



Najwyższy poziom bezpieczeństwa i prywatności danych



Płynna komunikacja urządzeń dzięki stabilnej sieci mesh



Bezprzewodowy



System działający bez połączenia internetowego



Profesjonalna instalacja dzięki sieci instalatorów



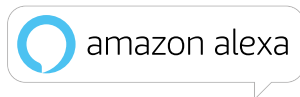
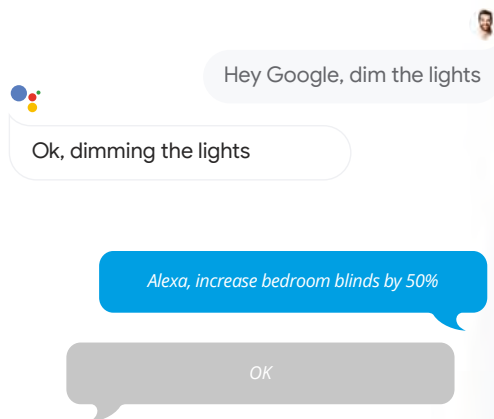
Możliwość rozbudowy systemu krok po kroku



Asystenci głosowi*

Zarządzaj swoim domem za pomocą głosu. FIBARO współpracuje z różnymi asystentami głosowymi, dzięki czemu codzienność w inteligentnym domu jest jeszcze bardziej wygodna i bezpieczna.

Teraz możesz sterować oświetleniem, roletami, żaluzjami, ogrzewaniem, klimatyzacją, inteligentnymi scenariuszami i innymi elementami bez wstawania z kanapy. Nie potrzebujesz nawet włącznika ani pilota – wystarczy kilka słów.



*wersja językowa zależna od dostawcy interfejsu głosowego
Google i Google Play są znakami towarowymi Google LLC.

Aplikacja mobilna

Aplikacja mobilna Yubii to najwyższy poziom wygody i efektywności w zarządzaniu inteligentnym domem.

Intuicyjny panel aplikacji został zaprojektowany tak, aby wszystko czego potrzebujesz do sprawnego zarządzania domem było widoczne na pierwszy rzut oka.

Inteligentnym domem FIBARO możesz zarządzać z dowolnego miejsca na świecie przy pomocy ulubionych urządzeń mobilnych. Korzystając z aplikacji, zawsze wiesz co dzieje się w Twoim domu, a w przypadku nieprzewidzianych sytuacji, możesz od razu zareagować i wciąż mieć wszystko pod kontrolą.



Aplikacja dostępna na urządzenia Android oraz iOS



Google i Google Play są znakami towarowymi Google LLC.



7:06

SCENES

ALL

- Wake up
- Go out
- Come back
- Romantic dinner
- Movie time
- Cold weather
- Action in home
- Ending scene

Scenes

7:06

My home

Home profile | All alarms active | Warm temperature 22.7°C | High humidity 92%

SCENES

Away Home | Close garage | Turn Off All Devices | Send screens

DEVICES

Main light (ON) | Wall Plug (OFF) | TV Set (OFF)

ROOMS

Living Room 22.0° | Dining Room 21.3°

LIGHTS

Favorite | [Light 1] | [Light 2] | [Light 3]

7:06

ROOMS

LIGHTS

- Entrance: OFF ON
- Entrance Light 25W
- Stairs: OFF ON
- Light #1 20W
- Living Room: OFF ON
- RGBW Controller 40W

Home

Centrale Systemu FIBARO

NOWOŚĆ

Centrala FIBARO to **serce i rozum inteligentnego domu**.

To ona zarządza i komunikuje się z wszystkimi urządzeniami smart - odbiera dane z sensorów, przetwarza informacje i daje sygnał do wykonania odpowiednich działań. **Nieustannie dba o komfort i bezpieczeństwo całej Twojej rodziny.**

FIBARO oferuje dwie centrale przeznaczone do domów i mieszkań:

- **Home Center 3** - zaawansowany produkt dla większych inwestycji, wyróżniający się najnowocześniejszą technologią i szerokim wachlarzem możliwości,
- **Home Center 3 Lite** – równie wysokiej jakości urządzenie w atrakcyjnej cenie, obsługujące mniejszą liczbę smart produktów niż Home Center 3 - idealne na start przygody z inteligentnymi rozwiązaniami.

Obie centrale łatwo **współpracują z rozwiązaniami Nice i ponad 2000 produktami innych marek**, dzięki czemu w prosty sposób - za pomocą jednego przycisku, gestu lub słowa - można sterować bramami, roletami, sprzętem RTV i AGD, oświetleniem, temperaturą, alarmem, monitoringiem czy systemem podlewania.



Home Center 3 Lite



Home Center 3

Odkryj centrale Home Center!



bezpieczeństwo danych



beprzewodowość



stabilność i niezawodność



zdalny dostęp



łatwość łączenia z innymi markami





Wall Plug

FIBARO Wall Plug to inteligentna wtyczka urządzeń elektrycznych z funkcją pomiaru energii. Umożliwia zdalne sterowanie dowolnymi urządzeniami na zasadzie włącz - wyłącz o mocy do 2,5 kW.

Wbudowany krystaliczny pierścień LED odpowiednim kolorem zasygnalizuje Ci poziom aktualnego poboru energii elektrycznej. FIBARO Wall Plug to jedno z najbardziej uniwersalnych urządzeń inteligentnego domu. Może obsługiwać niemal każde urządzenie elektryczne zasilane z gniazdka.

FIBARO Wall Plug to najmniejsza i najładniejsza wtyczka tego typu dostępna na rynku. Jej nowoczesny design idealnie wkomponuje się w każde wnętrze.



projektor



telewizor



żelazko



lampka nocna

Produkt dostępny w następujących wersjach: typ E/F (Europa), typ B (USA), Typ G (Wielka Brytania).

Dimmer 2

FIBARO Dimmer 2 to uniwersalny moduł regulujący natężenie światła i współpracujący z różnymi źródłami oświetlenia. Może być wykorzystywany jako ściemniacz lub włącznik, zarówno w instalacjach dwu-, jak i trzyprzewodowych.

Urządzenie pozwoli na dostosowanie natężenia światła do Twoich potrzeb oraz sytuacji. Mierzy zużycie energii i moc czynną prądu, a zaawansowane zabezpieczenia chronią je przed przegrzaniem, przeciążeniem czy spadkiem napięcia. Właściwa konfiguracja urządzenia pozwala lepiej wykorzystać żywotność żarówek i obniża zużycie prądu.



oświetlenie



oświetlenie
ogrodowe



lampa
nocna



kinkiet



Single Switch 2

FIBARO Single Switch 2 to moduł umożliwiający zdalne sterowanie sprzętami działającymi na zasadzie włącz – wyłącz np. oświetleniem, klimatyzatorami, pompami ciepła, piecami, a także systemami podlewania.

Moduł umieszcza się w puszcze podtynkowej lub tam, gdzie istnieje potrzeba kontrolowania urządzenia o mocy nieprzekraczającej 2,5kW. Możesz włączać FIBARO Single Switch 2 zdalnie poprzez aplikację mobilną lub przy pomocy włącznika ściennego. Posiada funkcję pomiaru zużywanej energii oraz mocy czynnej prądu.

FIBARO Single Switch 2 umieszczony w gniazdku jest w stanie włączyć i monitorować większość domowych sprzętów w Twoim domu.



radio



czajnik



opiekacz



żelazko



Double Switch 2

FIBARO Double Switch 2 to moduł umożliwiający zdalne sterowanie dwoma obwodami lub sprzętami na zasadzie włącz – wyłącz. Urządzenie montuje się w puszcze podtynkowej lub tam, gdzie chcesz sterować dwoma urządzeniami o mocy maksymalnej 1,5 kW.

FIBARO Double Switch 2 może być włączany zdalnie poprzez aplikację mobilną lub przy pomocy tradycyjnego włącznika ściennego. Posiada funkcję pomiaru zużywanej energii oraz mocy czynnej prądu.



radio



czajnik



opiekacz



żelazko



RGBW Controller 2

FIBARO RGBW Controller 2 to uniwersalny moduł, który umożliwia zdalne sterowanie taśmami LED RGB i RGBW, oświetleniem halogenowym oraz wentylatorami. Podłączone odbiorniki mogą być zasilane napięciem 12 lub 24 V.

Możesz w prosty sposób sterować oświetleniem i zmieniać kolor światła, korzystając z naszej aplikacji. RGBW Controller 2 ma możliwość współpracy z maksymalnie czterema sensorami analogowymi 0-10 V (czujnik temperatury, wilgotności, wiatru, jakości powietrza, nasłonecznienia itd.), a tym samym może zmieniać barwę oświetlenia w domu w zależności od pogody panującej na zewnątrz czy pory dnia.

RGBW Controller 2 to niepozorny moduł, który pozwoli Ci dopasować kolory światła w Twoim domu. Jeśli chcesz stworzyć sobie klimat do pracy, skupienia lub chwili relaksu, sięgnij po aplikację w telefonie lub wypowiedz komendę głosową, a światło w pomieszczeniu w mig dopasuje się do Twoich potrzeb.



RGBW



cztery kanały
wyjściowe



kontrola
natężenia
światła



czujniki
analogowe 0-10V



Roller Shutter 3

FIBARO Roller Shutter 3 to moduł oparty na protokole Z-Wave 5, który umożliwia sterowanie elektrycznymi roletami, zasłonami, markizami, żaluzjami, bramami oraz innymi urządzeniami napędzanymi silnikami elektrycznymi (AC).

Kalibracja modułu sprawia, że możliwe jest precyzyjne pozycjonowanie rolety oraz, w przypadku żaluzji, precyzyjne sterowanie lamelkami. Urządzenie posiada również funkcję pomiaru zużywanej energii oraz mocy czynnej prądu.



markiza



rolety



brama



okno dachowe



The Heat Controller & Temperature Sensor

FIBARO The Heat Controller to inteligentna głowica termostatyczna, która kontroluje temperaturę w pomieszczeniu, wykorzystując wbudowany lub dodatkowy czujnik temperatury i automatycznie reguluje poziom ciepła, adekwatnie do indywidualnych preferencji użytkownika.

Zaawansowane algorytmy zastosowane w głowicy termostatycznej FIBARO i harmonogramy pracy pozwolą osiągnąć realne oszczędności ciepła. Dzięki specjalnym adapterom, dołączonym do zestawu, można ją zamontować aż na 98% kaloryferów dostępnych na rynku.

Aby jeszcze dokładniej dopasować temperaturę w Twoim domu, użyj dodatkowego czujnika i umieść go w miejscu oddalonym od głowicy. Pomiar temperatury wykonany przez czujnik będzie punktem referencyjnym dla maksymalnie trzech głowic.



precyzyjny
pomiar
temperatury



harmonogramy



innowacyjne
zarządzanie



pionierskie
algorytmy

**must
have**
SELECTED BY LUXE DESIGN FESTIVAL, 2018

Produkt dostępny na wybranych rynkach.
Więcej informacji u lokalnego dystrybutora FIBARO.

Smart Implant

FIBARO Smart implant to małe, łatwe w instalacji urządzenie Z-Wave, które zmienia standardowe urządzenia w inteligentne. To idealne, ekonomiczne rozwiązanie dla tych, którzy chcą dodać system alarmowy, czujniki, termostaty, bramy i rolety oraz urządzenie RTV & AGD do sieci Z-Wave.

Dzięki Smart Implantowi, możesz sterować urządzeniami za pomocą smartfona. FIBARO Smart Implant rozszerza sygnał sieci Z-Wave współpracując z Home Center 3, Home Center Lite oraz kompatybilnymi centralami innych producentów.



rozszerzenie
sieci Z-Wave



transmitter
danych
z czujników



beprzewodowa
komunikacja



włączanie
i wyłączanie
urządzeń

Intercom

FIBARO Intercom to inteligentny wideodomofon, który posiada wbudowaną kamerę rejestrującą obraz pod kątem 180 stopni w rozdzielczości Full HD. Dzięki aplikacji mobilnej możesz podglądać wejście do Twojego domu gdziekolwiek jesteś.

Intercom pozwala sterować dwoma różnymi bramami, które można otworzyć przy użyciu indywidualnego kodu PIN, poprzez zbliżenie telefonu z Bluetooth lub zdalnie, przy pomocy dedykowanej aplikacji.

Dzięki aplikacji mobilnej, możesz zawsze sprawdzić co dzieje się przed Twoim domem, kiedy jesteś na wakacjach, a w razie potrzeby jednym kliknięciem otworzyć drzwi zaufanym osobom.





czysty
dźwięk



niezawodny głośnik
wiernie oddający dźwięk



instalacja
z wykorzystaniem
WiFi lub Ethernet



tryb
nocny



szerokokątny
obiektyw



wideodzwonek



doskonała jakość
obrazu (HDR)



dwa mikrofony
z redukcją szumów



otwieranie za
pomocą kodu PIN



sterowanie dwiema
bramami lub furtkami

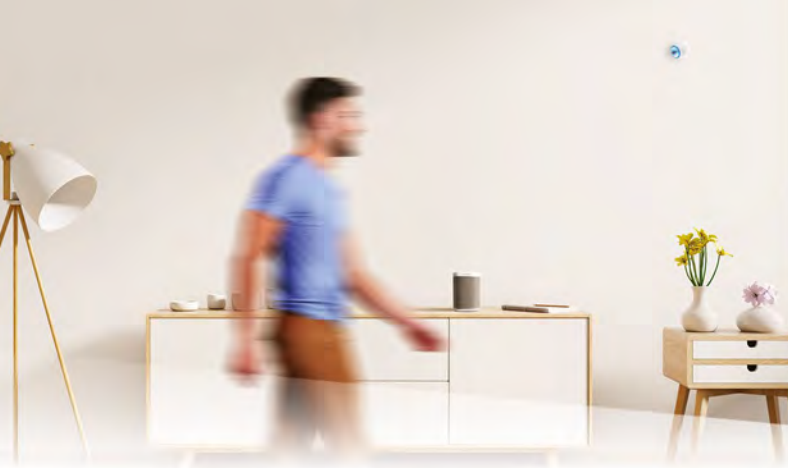


podświetlana
tarcza



otwieranie
zblizeniowe





Motion Sensor

FIBARO Motion Sensor to bezprzewodowy multisensor, który jest jednocześnie czujnikiem ruchu, temperatury i natężenia światła. Urządzenie wykrywa także zmiany własnego położenia i próby naruszenia obudowy.

Motion Sensor jest zasilany bateryjnie i aktualizowany bezprzewodowo, a jego czułość można dopasować do potrzeb domowników. Wbudowana dioda LED poinformuje Cię o ruchu oraz zmianach temperatury, może również służyć jako tester zasięgu sieci Z-Wave.

Jego montaż jest szybki, bezinwazyjny i możliwy na dowolnej powierzchni. Uniwersalny uchwyt pozwala umieścić czujnik gdziekolwiek - nawet na ścianie, czy suficie.



czujnik
ruchu



czujnik
światła



czujnik
temperatury



akcelerometr



Door/Window Sensor 2

FIBARO Door/Window Sensor 2 to uniwersalny, zasilany bateryjnie czujnik zbliżeniowy. Umożliwia monitorowanie stanu zamknięcia oraz otwarcia drzwi i okien.

Urządzenie może automatycznie wyzwać sceny lub monitorować dostęp do chronionych pomieszczeń. Dzięki wbudowanemu czujnikowi temperatury możesz mierzyć temperaturę w dowolnym miejscu w swoim domu. Sensor dostępny jest w trzech różnych kolorach — wybierz ten, który idealnie dopasuje się do Twojego wnętrza.



czujnik
zbliżeniowy



zabezpieczenie
przed sabotażem



czujnik
temperatury



element
systemu
alarmowego



Smoke Sensor

FIBARO Smoke Sensor to lekkie urządzenie, które wykorzystuje sensor fotoelektryczny i czujnik temperatury dla najszybszej detekcji dymu lub załóżka pożaru. Jest zasilany bateryjnie i można go umieścić na suficie.

Wykrycie dymu jest sygnalizowane dźwiękowo i miganiem diody LED. W momencie, gdy czujnik dymu wykryje zagrożenie, może uruchomić scenę alarmową, a Ty natychmiast otrzymasz powiadomienie na telefon, gdziekolwiek jesteś, abyś mógł zareagować na sytuację.

Urządzenie posiada wbudowany czujnik temperatury, który może uruchomić alarm, gdy wykryje nagły wzrost temperatury. Domownicy zostaną ostrzeżeni, nawet gdy pożar odbywa się bez wydzielania dymu. Unikalną cechą urządzenia jest możliwość analizy zaistniałych zdarzeń, dzięki czemu możesz uniknąć zagrożenia w przyszłości.



czujnik
temperatury



alarm świetlny
i dźwiękowy



skuteczna
ochrona



najwyższej jakości
maskownica

Produkt dostępny na wybranych rynkach.
Więcej informacji u lokalnego dystrybutora FIBARO.



CO Sensor

FIBARO CO Sensor to kompaktowy, zasilany bateryjnie detektor tlenku węgla. Posiada również wbudowany czujnik temperatury. Jego wysoka czułość umożliwia wykrycie obecności tlenku węgla (CO) na wczesnym etapie, aby zapobiec zatruciu.

Przed niebezpiecznym gazem ostrzeże Cię alarm dźwiękowy, migająca dioda LED oraz współdziałanie z innymi urządzeniami w sieci Z-Wave, z którymi komunikuje się czujnik. Czujnik zadziała nawet bez łączności z systemem, a jego praca jest stale monitorowana.



czujnik
czadu



dioda
LED



czujnik
temperatury



alarm
dźwiękowy

Produkt dostępny na wybranych rynkach.
Więcej informacji u lokalnego dystrybutora FIBARO.



Flood Sensor

FIBARO Flood Sensor to uniwersalny czujnik zalania i temperatury. Można go umieścić zarówno na podłodze, jak i na ścianie, wykorzystując wejścia na wyprowadzenie styków sondy.

O zalaniu poinformuje Cię wbudowany wskaźnik LED i alarm dźwiękowy, a czujnik przechyłu wyśle powiadomienia w przypadku przesunięcia lub przewrócenia sensora. Po wykryciu przecieku system wyposażony w elektrozapory odetnie wodę, minimalizując skutki awarii hydraulicznej. Dioda LED może być również wykorzystywana podczas testu zasięgu sieci Z-Wave.

Urządzenie może być zasilane bateryjnie lub przewodowo (12/24 V DC). FIBARO Flood Sensor jest trudno zatapiały i unosi się na powierzchni wody.



czujnik
zalania



alarm świetlny
i dźwiękowy



czujnik
temperatury



wykrywanie
naruszenia



The Button

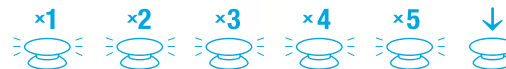
FIBARO The Button umożliwia aktywowanie sześciu wybranych scen. Niewielkie rozmiary i bezprzewodowe działanie sprawiają, że można go umieścić praktycznie w dowolnym miejscu, na każdej powierzchni i w dowolnej pozycji.

Różne sceny mogą być aktywowane poprzez 1-5-krotne kliknięcie lub przytrzymanie wciśniętego przycisku. Kliknięciem możesz np. zabezpieczyć dom na noc - uzbroić alarm, zamknąć rolety i wyłączyć światła.

Zasilany jest bateryjnie i może służyć także jako zwykły włącznik urządzeń. Dostępny jest w 8 kolorach.



Aktywacja scen





KeyFob

FIBARO KeyFob to zasilany bateryjnie pilot zdalnego sterowania, który można mieć zawsze ze sobą, np. jako brelok do kluczy.

Gdy znajdujemy się w zasięgu sieci Z-Wave, sześć przycisków pozwala na kontrolę urządzeń oraz uruchamianie scen w systemie FIBARO. Każdy przycisk odpowiada na 1, 2 lub 3 kliknięcia oraz przytrzymanie.

KeyFob posiada w pełni konfigurowalną, automatyczną blokadę PIN, która skutecznie zabezpiecza przed przypadkowym kliknięciem lub niepowołanym użytkownikiem.

Steruj oświetleniem, włączaj muzykę, zarządzaj temperaturą, zamykaj rolety i bramy oraz otwieraj drzwi. Uruchamiaj KeyFobem dowolne urządzenia i sceny.

KeyFob został zaprojektowany z myślą o każdym szczególe. Ergonomiczny i kompaktowy kształt sprawia, że idealnie leży w dłoni i kieszeni, a wypukłe przyciski umożliwiają intuicyjne klikanie również osobom słabowidzącym.



programowalne
przyciski



uruchamianie
scen



kontrola
multimediów



możliwych
akcji

Swipe

FIBARO Swipe umożliwia aktywowanie scen lub włączanie pojedynczych urządzeń bez konieczności dotykania czegokolwiek. Wszystko odbywa się przy pomocy ruchów dłoni, do których przypisuje się konkretne działanie.

Możliwości Swipe są ogromne – kilka lub jeden szybki gest wystarczy, aby np. przekształcić salon w pokój kinowy i aktywować opuszczanie żaluzji, przygaszenie światła i sprzętu video. Swipe można umieścić w praktycznie dowolnym miejscu domu czy mieszkania.



włącz / wyłącz
światło



otwórz / zamknij
rolety



rozjaśnij / ściemnij
światło



uzbroj
alarm

FIBARO Walli

FIBARO Walli to pełna linia gniazd i włączników. Charakteryzuje ją szeroki wachlarz możliwości oraz spójny i niepowtarzalny design, które w połączeniu z dowolnie wybranym kolorem pierścienia LED sprawiają, że Twój bezpieczny, komfortowy i inteligentny dom będzie świecił nowoczesnością i przykładem.

FIBARO Walli współpracuje z frontami innych producentów:

GIRA — system 55, Legrand — Celine, Schneider — Odace*.

NOWOŚĆ

**Teraz cała linia FIBARO Walli
dostępna również w kolorze antracytu!**



niezawodna komunikacja
za pośrednictwem
protokołu Z-Wave



wyjątkowa linia inteligentnych
i klasycznych włączników
i gniazdek



prosta integracja
z innymi urządzeniami
Systemu FIBARO

*sprawdź w instrukcji obsługi kompatybilność z produktami innych producentów oraz wymagane akcesoria.



regulacja koloru podświetlenia pierścienia LED dla łatwego optycznego rozpoznania stanu i funkcji urządzenia



integracja z asystentami głosowymi



miar
użycia
mocy



miar
zużycia
energii



scenariusze
zdarzeń



zdalne sterowanie za pomocą smartfona lub tabletu





Inteligentne gniazda i włączniki

Dzięki inteligentnym gniazdkom i włącznikom możesz wygodnie sterować światłem, roletami, czy urządzeniami elektrycznymi - zarówno ręcznie, jak i za pomocą aplikacji.



Walli Outlet typ E / F

Inteligentne gniazdo elektryczne umożliwiające kontrolę i sterowanie podłączonym do niego urządzeniem.



Walli Switch

Inteligentny włącznik używany w układzie z jednym lub dwoma obciążeniami sterowanymi niezależnie.



Walli Dimmer

Inteligentny ściemniacz oświetlenia ze zintegrowanym włącznikiem światła. Współpracuje z dostępnymi na rynku źródłami oświetlenia.



Walli Roller Shutter

Inteligentny sterownik rolet pozwalający na zarządzanie bramą, kilkoma roletami, żaluzjami i scenami jednym kliknięciem.



Klasyczne gniazda

Oprócz urządzeń inteligentnych, linia FIBARO Walli obejmuje również znane ze wszystkich domów gniazdko klasyczne – np. internetowe, telewizyjne, czy z wejściem USB. Dzięki temu masz pewność, że Twoje wnętrza będą utrzymane w jednym stylu.

Linia Walli została zaprojektowana tak, aby pracowała na komfort i bezpieczeństwo Twojej rodziny przez długie lata.



Walli N USB Outlet

Klasyczne gniazdo z dwoma wejściami USB o łącznym prądzie ładowania 2400mA.



Walli N Outlet typ E / F

Klasyczne gniazdo elektryczne.



Walli N Ethernet Outlet

Klasyczne gniazdo ethernetowe wyposażone w 2 złącza RJ-45.



Walli N TV-SAT Outlet

Klasyczne gniazdo TV/SAT z dwoma złączami SAT oraz jednym złączem TV.



Walli Controller

Doskonałym uzupełnieniem linii FIBARO Walli jest urządzenie Walli Controller. To mobilny, spójny z całą linią włącznik, który może uruchomić dowolne smart akcje i ustawione wcześniej scenariusze w Twoim inteligentnym domu. Bez kucia ścian możesz go umieścić w dowolnie wybranym przez Ciebie miejscu, aby ułatwić sobie codzienne obowiązki.

Walli Controller może działać jako samodzielne urządzenie, niezależnie od całej linii FIBARO Walli.

NOWOŚĆ



wyzwalacz
inteligentnych
akcji i scenariuszy



dopasowany
do ramek Walli



bezprowadowy



sterowanie inteligentnymi
urządzeniami



zasilanie bateryjne
lub prądem stałym



regulacja koloru
pierścienia LED

Akcesoria Wali

Wybierz akcesoria, które pomogą Ci dodać obecne gniazda i włączniki do możliwości i rozwiązań Inteligentnego Domu FIBARO.



Switch Unit



Dimmer Unit



Roller Shutter Unit



przycisk Switch z pierścieniem LED



adapter przycisku Legrand/Gira



ramka montażowa Legrand



ramka montażowa Gira



ramka montażowa Schneider



ramka ozdobna pojedyncza



ramka ozdobna podwójna



ramka ozdobna potrójna

Urządzenia FIBARO HomeKit

Urządzenia FIBARO opisane w niniejszym katalogu dostępne są również w wersji niewymagającej centrali, kompatybilnej z technologią Apple HomeKit.

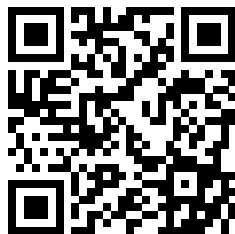
Szczegółowe informacje o tej linii produktów dostępne są w osobnym katalogu – FIBARO HomeKit lub u Twojego najbliższego dystrybutora.



Zaufaj ekspertom

Nasz certyfikowany instalator współpracujący z dystrybutorem FIBARO pomoże Ci w instalacji oraz konfiguracji nowego lub istniejącego systemu inteligentnego domu.

Znajdź najbliższego eksperta

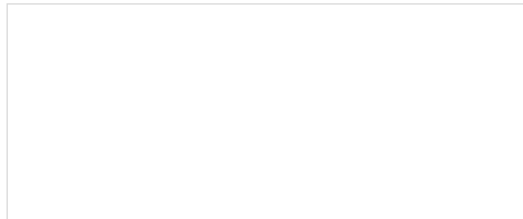


fibaro.com/pl/where-to-buy



FIBARO

HOME INTELLIGENCE



fibaro.com