

Przełącznik Wi-Fi do puszki 230 V SWITCH & ENERGY



NOWOŚĆ!
większe
[Popzedni](#)

Zobacz



Przełącznik Wi-Fi do puszki 230 V SWITCH & ENERGY

Indeks do zamówień: WI-R1S1-P, EAN13: 5902431674186

Opis produktu

Pojedynczy przełącznik Wi-Fi 230 V z funkcją **monitorowania parametrów sieci**.



STEROWANIE Wi-Fi

Przełącznik Wi-Fi SWITCH & ENERGY montowany jest w puszce pod gniazdkiem lub włącznikiem. Pozwala włączyć i monitorować przez sieć WiFi podłączone urządzenie elektryczne - napięcie, prąd, moc, zużycie energii. Za jego pomocą można uruchamiać większość domowych sprzętów. Zamontowany pod włącznikiem światła daje możliwość sterowania pojedynczym obwodem oświetlenia. Przełącznik sterowany przez Wi-Fi współpracuje z wyłącznikami klasycznymi oraz dzwonekowymi.



Sterowanie za pomocą aplikacji na telefony i tablety



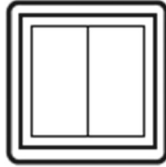
Zdalny dostęp przez sieć Wi-Fi i chmurę F&F



Możliwość sterowania głosowego



Programowanie zdarzeń za pomocą kalendarzy



Współpracuje z wyłącznikami klasycznymi oraz dzwonekowymi

Cechy przekaźnika Wi-Fi

- **1-kanalowy przekaźnik Wi-Fi 230 V** o znamionowej obciążalności 10 A i maksymalnej obciążalności 16 A;
- Możliwość podłączenia **lokalnego przycisku sterującego** i ustawienie pełnionej przez niego funkcji;
- **Monitorowanie parametrów sieci:** napięcie, prąd, moc (czynna i bierna), energia (czynna i bierna);
- Sterowanie odbiornikiem za pomocą **aplikacji mobilnej i programatorów czasowych**;
- **Wbudowany zegar z podtrzymaniem zasilania** oraz **własna kopia programu pracy**. Dzięki temu przekaźnik Wi-Fi SWITCH&ENERGY działa poprawnie również bez połączenia z siecią Wi-Fi;
- Obsługa **REST API** umożliwia integrację sterownika z innymi systemami automatyki domowej;
- Wbudowane **zabezpieczenie termiczne**;
- Wygodny **montaż przekaźnika Wi-Fi 230 V w puszcze instalacyjnej** o średnicy \varnothing 60 mm.

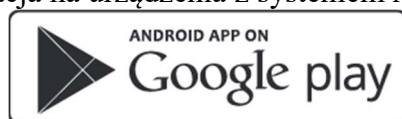
Praca przy obciążeniu powyżej wartości znamionowej uzależniona jest od temperatury i warunków pracy urządzenia. Długa praca przekaźnika Wi-Fi przy tak wysokim obciążeniu może doprowadzić do zadziałania zabezpieczenia termicznego i odłączenia sterowanych obwodów.



FOX - system sterowania Wi-Fi

Prosty w instalacji i bogaty w możliwości system bezprzewodowej automatyki domowej.

Aplikacja na urządzenia z systemem Android



Aplikacja na urządzenia z systemem iOS



Planuj działania systemu FOX za pomocą kalendarzy online

Wykorzystaj kalendarze i zaplanuj działanie modułu **na porę dnia czy wieczoru**. Od Ciebie zależy kiedy i jakie funkcje zostaną wykonane. Możesz zaplanować włączenie oświetlenia o zadanej godzinie lub podlewanie ogrodu na różne godziny zgodnie z ustawionym harmonogramem.

Steruj głosem dzięki asystentowi Google

Usługa sterowania głosem dostępna jest **w języku polskim**. Po prostej konfiguracji, sterowanie poszczególnymi urządzeniami może polegać na wypowiedzeniu frazy: “Ok Google. Otwórz wszystkie rolety.”, “Włącz niebieskie światło w pokoju rozrywki”, lub kiedy wychodzisz z domu: “Ok Google. Wyłącz wszystkie urządzenia”.