

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/inteligentny-przelacznik-wifi-sonoff-basic-3-p-7709.html>

## Inteligentny przełącznik WiFi Sonoff Basic 3



Cena brutto	<b>37,08 zł</b>
Cena netto	<b>30,15 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BASICR3</b>
Kod producenta	<b>IM190314001</b>
Producent	<b>Sonoff</b>

### Opis produktu

Sonoff Basic to inteligentny przełącznik WiFi, który umożliwia łatwe sterowanie całym domem. Zdalnie sterowany przełącznik zasilania, który można podłączyć do szerokiej gamy urządzeń. Przełącznik elektryczny Sonoff Basic R3, przesyła dane do platformy w chmurze poprzez połączenie WiFi, które umożliwia użytkownikom zdalne sterowanie wszystkimi podłączonymi urządzeniami za pośrednictwem aplikacji mobilnej eWeLink.

### Obsługa

Użytkownicy mogą zdalnie obsługiwać podłączone urządzenie przez darmową aplikację eWeLink dostępną na platformach iOS i Android. Możliwa jest także obsługa głosowa oraz współpraca z inteligentnymi asystentami, dzięki zgodności z Amazon Alexa, Amazon Echo, Echo Dot, Amazon Tap, Google Assistant, Google Home, Google Nest, IFTTT. Dzięki połączeniu do sieci, synchronizacja statusu urządzenia odbywa się natychmiastowo, co sprawia, że aplikacja zawsze wyświetla aktualne dane.

## Wygodna kontrola

**Dzięki możliwości sterowania głosem, za pomocą asystentów Alexa i Google, możesz w łatwy sposób kontrolować swoim oświetleniem, bez konieczności używania rąk. Wystarczy wypowiedzieć odpowiednią komendę, aby bezdotykowo włączyć światło.**

## Inteligentne sterowanie

Możesz ustawiać harmonogramy czasowe, aby automatycznie włączać/wyłączać urządzenia o określonej godzinie. Urządzenie może działać samodzielnie nawet wtedy, gdy sieć WiFi jest niedostępna, wystarczy skorzystać z funkcji obsługi LAN. Aby urządzenie mogło być kontrolowane przez innych domowników, użytkownicy mogą udostępniać urządzenia innym kontom i przydzielać określone uprawnienia. Istnieje także możliwość tworzenia scen w celu włączenia/wyłączenia przełącznika.

---

## Dla Twoich potrzeb

Sterując swoim oświetleniem, możesz wybierać różne tryby. Możesz również sterować tylko jednym urządzeniem lub zgrupować kilka urządzeń i sterować nimi wszystkimi za pomocą jednego kliknięcia.

### Kontrola LAN i Tryb DIY

Dzięki możliwości pracy urządzenia w sieci LAN, bez względu na to czy sieć posiada dostęp na internetu czy też nie, urządzenie działa w prawidłowy sposób. Brak internetu nie wpływa na poprawne sterowanie Smart Home. Dodatkowo, tryb DIY - umożliwia użytkownikom zintegrowanie urządzenia z wewnętrznym systemem sterowania inteligentnego domu, bez konieczności korzystania z usług działających w chmurze a bezpośrednio poprzez indywidualną sieć domową LAN.