

Bramka internetowa ZigBee EGATEZB, seria ENGO.

Indeks: **291360** Producent: **ENGO Controls** Kod producenta: **932341273**

Cena: 454.80 zł

Opis

Bramka internetowa ZigBee EGATEZB, seria ENGO.

Producent: ENGO Controls

Bramka internetowa EGATEZB jest głównym komponentem potrzebnym do zbudowania systemu inteligentnego domu w oparciu o urządzenia, które będą się komunikować za pomocą protokołu transmisji danych ZigBee 3.0. Bramka zbiera dane ze wszystkich czujników, regulatorów, urządzeń wykonawczych lub innych podłączonych do niego elementów systemu inteligentnego domu. Odpowiada również za stabilność działania reguł i stworzonych scenariuszy w sieci ZigBee nawet wtedy, gdy chwilowo nie ma dostępu do Internetu. Dlatego systemy ZigBee są zalecane, gdy ważna jest niezawodność działania i chcesz mieć pewność, że regulator, przekaźnik lub czujnik otwarcia będzie działać, gdy nie ma dostępu do Internetu. Uniwersalna bramka EGATEZB łączy się do Internetu (routera) za pośrednictwem sieci WiFi 2,4GHz. Bramka jest kompatybilna z aplikacją Engo Smart / Tuya Smart, gdzie możliwe jest dokonywanie powiązań pomiędzy urządzeniami ZigBee i urządzeniami Wi-Fi (kompatybilnymi z aplikacją) oraz tworzenie wzajemnych scenariuszy. Należy podkreślić, że powiązane ze sobą urządzenia komunikujące się w standardzie ZigBee będą działać bez dostępu do Internetu. EGATEZB to zintegrowana bramka internetowa, czyli niezbędny element systemu inteligentnego domu złożonego z urządzeń komunikujących się między sobą za pomocą protokołu transmisji danych ZigBee 3.0. Zapisane reguły i scenariusze pracy urządzeń działają prawidłowo nawet wtedy, gdy chwilowo zabraknie połączenia internetowego. Zapewnia to niezawodne działanie systemu niemal w każdych warunkach. Bramka EGATEZB gromadzi sygnały wysyłane z regulatorów, czujników oraz wszelkich elementów systemu inteligentnego domu, które są jego częścią. Łączy się ona z routerem za pomocą sieci Wi-Fi 2.4 GHz. Dzięki temu, że łączność działająca na bazie ZigBee 3.0 funkcjonuje również bez dostępu do internetu, ten system jest polecany każdemu, komu zależy na niezakłóconym sterowaniu urządzeniami domowymi. Bramka jest zgodna z aplikacją Engo Smart / Tuya Smart, w której można tworzyć rozbudowane scenariusze. Jej obsługa jest bardzo prosta, podobnie, jak instalacja. Urządzenie jest wyposażone w dwie diody sygnalizujące jego stan oraz ewentualne problemy z poprawnym funkcjonowaniem. Dzięki nim użytkownik może szybko zdiagnozować, co dzieje się z jego bramką. Znacząco wpływa to na komfort korzystania z systemu inteligentnego domu. Bramka EGATEZB wyróżnia się niewielkimi rozmiarami oraz ciekawym designem. Nie zajmuje dużo miejsca, dlatego nie powinno być żadnego problemu z jej umiejscowieniem. Dodatkowo czarny kolor oraz minimalistyczny wygląd produktu sprawiają, że świetnie komponuje się z elementami wyposażenia nowoczesnego wnętrza. Zalety bramki internetowej ZigBee EGATEZB ENGO Smart: bardzo prosta w obsłudze i podłączeniu praca w standardzie ZigBee 3.0 diody sygnalizujące stan pracy bardzo mały rozmiar urządzenia minimalistyczny design Dane techniczne bramki internetowej ZigBee EGATEZB ENGO Smart: Zasilanie: 5V DC mikro USB Komunikacja: ZigBee 3.0 2,4GHz i WiFi 2,4GHz Wymiary (w mm): 72 x 72 x 21

Specyfikacja:

- System magistralny KNX Tak
- System magistralny KNX z transmisją radiową Tak
- System magistralny Funkbus (radiowy) Tak
- System magistralny LON Tak
- System magistralny Powernet Tak
- Komunikacja bezprzewodowa dwukierunkowa Tak
- Model Interfejs Ethernet

- **Sposób montażu** Montaż natynkowy
- **Szerokość wyrażona liczbą modułów** 1
- **Ochrona przeciwdemontażowa** Tak
- **Ze wskaźnikiem LED** Tak
- **Aktualizowany** Tak
- **Protokół** TCP/IP
- **Zależny od dostawcy** Tak
- **Wizualizacja** Tak
- **Serwer Web** Tak
- **Interfejs radiowy** Tak
- **Interfejs IR** Tak
- **Stopień ochrony (IP)** Inne
- **Czas dostawy** 14
- **Marka** Salus
- **Model produktu** ENGO

Parametry

Stan

Nowy