

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/funkcjonalny-klucz-sprzetowy-usb-zigbee-cc2531-p-9419.html>



Funkcjonalny klucz sprzętowy USB ZigBee CC2531

Cena brutto	37,50 zł
Cena netto	30,49 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	M0802010007
Producent	Sonoff

Opis produktu

Funkcjonalny klucz sprzętowy USB ZigBee CC2531

Klucz sprzętowy CC2531 to niezwykle przydatne i funkcjonalne urządzenie USB, które działa jako koordynator ZigBee. Służy jako swego rodzaju węzeł początkowy, do którego możesz podłączyć pozostałe urządzenia zgodne z IEEE802. Po prostu wepnij go do komputera lub laptopa ze swoim Home Assistant i ciesz się przyjaznym interfejsem użytkownika - bramka ma dodatkowo wgrane oprogramowanie CC2531ZNP-Prod, które umożliwia korzystanie z aplikacji ZigBee2MQTT.

charakterystyka:

- producent: Sonoff
- model: CC2531
- wymiary: 4.1*1.6cm
- waga: 6g

Przystępna konfiguracja

Z pomocą urządzenia możesz w łatwy sposób konfigurować i kontrolować pozostałe kompatybilne produkty Sonoff ZigBee w swoim systemie automatyki domowej. Zalecana jest jednak integracja klucza sprzętowego CC2531. Koordynator może obsłużyć do około 30 urządzeń.

Wygodna kontrola Home Assistant

Po przeprowadzeniu konfiguracji koordynatora ZigBee po prostu sparuj z nim wybrane urządzenia. Gdy już to zrobisz, zyskasz wygodny dostęp do informacji o sprzęcie, a także możliwość aktualizacji jego oprogramowania. Kontrola Home Assistant jeszcze nigdy nie była tak wygodna.

Doskonale wykonany

ZigBee CC2531 zaskakuje bardzo dobrym zasięgiem i przemyślaną konstrukcją. Klucz sprzętowy wyposażony został między innymi w 8 złączy IO, port debugowania, regulator napięcia oraz antenę typu "odwrócone F". Wszystkie te komponenty wyróżniają się doskonałą jakością wykonania i zapewniają niezawodne działanie koordynatora.

Kompaktowy design

Koordinator charakteryzuje się niewielkim rozmiarem i lekką wagą 6 g. Korzystanie z jego funkcjonalności jest więc bardzo wygodne. Jego wymiary wynoszą jedynie 5,6x1,6x0,7 cm. Klucz sprzętowy nie ma obudowy - możesz ją dokupić osobno.

zdjęcia: