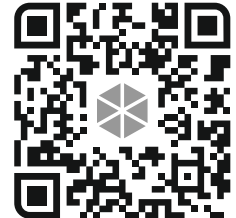


Satel®**obax2****AUT-200**

Bezprzewodowy transponder uniwersalny

Skrócona instrukcja instalacji

Pełna instrukcja dostępna jest na stronie www.satel.pl. Zeskanuj kod QR, aby przejść na naszą stronę internetową i pobrać instrukcję.



Urządzenie powinno być instalowane przez wykwalifikowanych specjalistów.

Przed przystąpieniem do montażu należy zapoznać się z pełną instrukcją.

Wprowadzanie w urządzeniu jakichkolwiek modyfikacji, które nie są autoryzowane przez producenta, lub dokonywanie samodzielnych napraw skutkuje utratą uprawnień wynikających z gwarancji.

Wszystkie połączenia elektryczne należy wykonywać przy wyłączonym zasilaniu.

Nie wolno równocześnie instalować baterii i podłączać zasilania zewnętrznego.

Istnieje niebezpieczeństwo eksplozji baterii w przypadku zastosowania innej baterii niż zalecana przez producenta lub niewłaściwego postępowania z baterią. Baterii nie wolno zgniatać, przecinać lub wystawiać na działanie wysokiej temperatury (wrzucać do ognia, wkładać do piekarnika itp.).

Nie wystawiaj baterii na działanie bardzo niskiego ciśnienia, ponieważ istnieje ryzyko wycieku łatwopalnej cieczy, ułatniania się gazu lub eksplozji baterii.

Zachowaj szczególną ostrożność w trakcie montażu i wymiany baterii. Producent nie ponosi odpowiedzialności za konsekwencje nieprawidłowego montażu baterii.

Zużytych baterii nie wolno wyrzucać, lecz należy się ich pozbywać zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

Wskazówki instalacyjne

- Transponder powinien być instalowany w obudowie czujki. Może to być czujka do montażu w pomieszczeniach zamkniętych lub do montażu na zewnątrz.
- Jeżeli rozmiary czujki nie pozwalają na montaż transpondera wewnątrz jej obudowy, zainstaluj transponder w innej obudowie do montażu urządzeń radiowych. Obudowa powinna być odporna na warunki środowiskowe panujące w miejscu instalacji.
- Wybierając miejsce instalacji, weź pod uwagę zasięg komunikacji radiowej.
- Grube mury, metalowe ścianki itp. zmniejszają zasięg sygnału radiowego.
- Do podłączenia zasilania i czujki użyj przewodów o przekroju 0,5-0,75 mm².
- Jeżeli transponder nie jest instalowany w obudowie czujki, długość przewodów do podłączenia czujki nie może przekraczać 3 m.

Montaż

1. W zależności od wybranego sposobu zasilania transmitera, zamontuj baterię (wystarczy włożyć 1 baterię do dowolnego gniazda) albo przykręć przewody zasilania do zacisków +3-9VI i włącz zasilanie.
2. Dodaj transmitter do systemu bezprzewodowego (patrz: instrukcja kontrolera ABAX 2). Naklejka z numerem seryjnym, wymaganym przy rejestracji transmitera w systemie, znajduje się na płycie elektroniki.
3. Umieść transmitter w obudowie czujki lub w innej obudowie.
4. Umieść transmitter, w miejscu przyszłego montażu.
5. Sprawdź poziom sygnału odbieranego z transmitera przez kontroler ABAX 2. Jeżeli będzie niższy niż 40%, wybierz inne miejsce montażu. Czasami wystarczy przesunąć urządzenie o kilkanaście centymetrów.



Tester ARF-200 pozwala sprawdzić poziom sygnału radiowego w miejscu przyszłego montażu bez konieczności umieszczania tam transmitera.

6. Wyjmij baterię / wyłącz zasilanie i odłącz przewody zasilania.
7. Podłącz czujkę do wejść transmitera.
8. Jeżeli czujka ma być zasilana z transmitera, podłącz ją do wyjścia zasilania +3VO.
9. Jeżeli transmitter ma być zasilany z zewnętrznego źródła zasilania, przykręć przewody zasilania do zacisków +3-9VI.
10. Jeżeli podłączyłeś zewnętrzne źródło zasilania, określ napięcie zasilania przy użyciu przełączników DIP-switch (patrz pełna instrukcja czujki).
11. Umieść transmitter w obudowie czujki lub, w przypadku instalowania w innej obudowie, umieść go we wnętrzu tej obudowy.
12. Zamknij obudowę.
13. Jeżeli podłączyłeś zewnętrzne źródło zasilania, włącz zasilanie.

SATEL sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego AUT-200 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.satel.pl/ce