

Instrukcja użytkownika lokalizatora TMT250



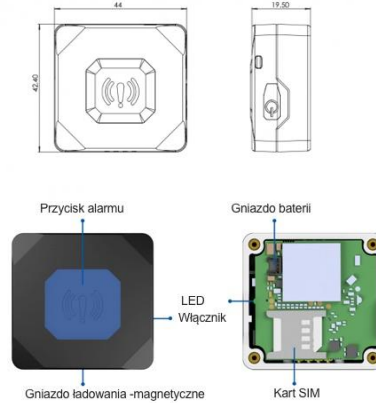
Zawartość opakowania:

- Lokalizator TMT250;
- Magnetyczny kabel zasilający;
- Śrubokręt.

Charakterystyka techniczna:

- GSM quad band module (GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz);
- GPRS class 12 (Up to 240 kbps);
- SMS (text, data);
- Czułość -165 dBm GNSS .
- Wbudowany sensor ruchu;
- Blue-tooth 4.0;
- Zintegrowana antena GNSS;
- Zintegrowana antena GSM;
- Bateria - 800 mAh Li-ion 3.8 V;
- Waga: 40g;

Wymiary, gniazda i przyciski:



Informacje dotyczące pracy urządzenia

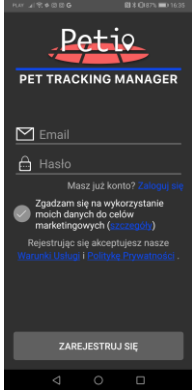
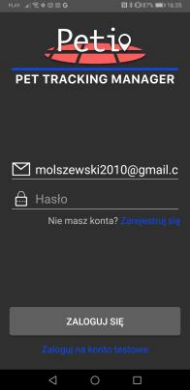
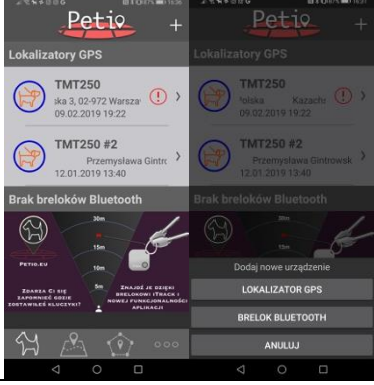
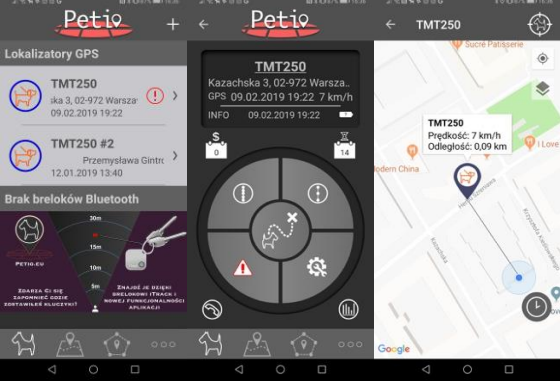
Pobór prądu	GPRS: max average 95.57 mA Nominal: average 44.20 mA GNSS sleep: average 8.02 mA Deep Sleep: average 3.43 mA Online Deep Sleep: average 3.93 mA Ultra Deep Sleep: average 1.50 mA
Ładowanie baterii	Average 700 mA
Temperatura pracy	-25..+55 °C
Temperatura przechowywania	-40..+70 °C
Wilgotność	5 - 95%

Przygotowanie urządzenia do pracy

<p>Instalacja</p> <p>Odkręć 4 śrubki i zainstaluj kartę SIM w gnieździe SIM. Skręć z powrotem urządzenie, naładuj baterię i umieść lokalizator przy oknie lub na zewnątrz budynku.</p>	<p>Karta SIM</p> <p>Lokalizator współpracuje z kartami obsługującymi tryb 2G. Obecnie większość kart SIM telefonicznych wspiera tryb 2G. Niektóre karty internetowe LTE mogą nie współpracować z lokalizatorami GPS. Dane są przesyłane za pomocą protokołu GPRS.</p> <p>Sygnalizacja LED</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ładowanie – ciągłe świecenie LED czerwony • Pełne naładowanie – ciągłe świecenie LED zielony • Sygnał GPS poprawny – miganie LED niebieski • Sygnał GPS niepoprawny – miganie LED czerwony • Sygnał GSM poprawny – miganie LED zielony • Sygnał GSM niepoprawny – miganie LED czerwony • Rozładowane urządzenie – brak sygnalizacji LED
---	---

Skrócona instrukcja rozpoczęcia pracy z lokalizatorem GPS i systemem PETIO

Pobierz aplikację PETIO z odpowiedniego sklepu - App Store lub Google Play.

<p>1) Zarejestruj lokalizator w systemie</p> 	<p>2) Zaloguj się podając zarejestrowane dane</p> 
<p>3) Dodaj urządzenie naciskając „+” i wybierając „Lokalizator GPS”. Potrzebny będzie numer IMEI urządzenia. Znajdziesz go na urządzeniu lub opakowaniu. Po dodaniu urządzenie pojawi się na liście a po określeniu pozycji widoczny będzie także aktualny adres.</p>	<p>4) Zaczynij korzystać z aplikacji wybierając dodane urządzenie na liście i przechodząc do głównego panelu lokalizatora (środkowy ekran poniżej)</p>
	

UWAGA!

- Urządzenie jest wstępnie skonfigurowane i powinno działać z większością Kart SIM. Do poprawnego działania niezbędny jest dobry zasięg danego operatora GSM i min. 300MB transferu internetowego (GPRS) miesięcznie.
- Instrukcje szczegółowe i filmy instruktarzowe dotyczące obsługi samego lokalizatora jak i systemu PETIO znajdziesz w zakładce POMOC na stronie www.petio.eu
- Jeśli w ciągu 3-5 min. po dodaniu urządzenia i wystawieniu na zewnątrz budynku nie widać prawidłowej lokalizacji na mapie sprawdź czy na karcie SIM są środki zapewniające transfer GPRS i wykonaj ponownie konfigurację podstawową dla właściwego operatora za pomocą Komend SMS dostępnych w konfiguracji na głównym panelu lokalizatora wciskając przycisk oznaczony symbolem:



- Jeśli dalej masz kłopoty z uruchomieniem spróbuj wykonać połączenie telefoniczne aby sprawdzić czy lokalizator działa z włożoną kartą SIM
- Jeśli powyższe działania nie przyniosły efektu i nie możesz sobie poradzić samodzielnie zgłoś problem do naszego wsparcia technicznego korzystając z formularza na stronie petio.eu w zakładce KONTAKT -> SYSTEM ZGŁOSZENIOWY.
- Urządzenie możesz obserwować także korzystając z serwisu gps.petio.eu logując się za pomocą adresu email i hasła tak jak w aplikacji mobilnej. W systemie tym możesz także dodać innego użytkownika i udostępnić mu widoczność swojego lokalizatora.