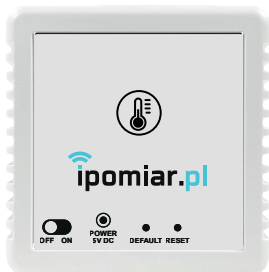


RTH1 Mini

REJESTRATOR TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI

ipomiar.pl

System monitoringu i rejestracji danych



CECHY

- Komunikacja Wi-Fi
- Kompaktowa obudowa
- 1 zewnętrzny czujniki temperatury i wilgotności
- Bateria podtrzymująca prace

RTH1 mini to bezprzewodowy cyfrowy miernik/rejestrator temperatury i wilgotności z czujnikiem wewnętrznym, który komunikuje się z siecią Internet za pomocą Wi-Fi. Urządzenie umożliwia podgląd mierzonych parametrów oraz dostęp do danych na bieżąco za pomocą aplikacji mobilnej oraz platformy iPomiar.pl. Zasyfrowane dane pomiarowe są przesyłane na indywidualne konto klienta do którego dostęp możliwy jest z każdego miejsca na świecie.

SPECYFIKACJA

ZASILANIE

ZAKRES POMIAROWY TEMPERATURY

DOKŁADNOŚĆ TEMPERATURY

ZAKRES POMIAROWY WILGOTNOŚCI

DOKŁADNOŚĆ WILGOTNOŚCI

PRÓBKOWANIE

POJEMNOŚĆ PAMIĘCI WEWNĘTRZNEJ

KOMUNIKACJA

ZASIĘG

CZAS ŁADOWANIA AKUMULATORA

CZAS PRACY OFFLINE

WYMIARY

WAGA

CZUJNIK

Zasilacz sieciowy 5V (w zestawie) | Bateria pastylkowa 60 mAh

-55°C ~ +125°C

0.5°C

20-80% RH

3% RH

30s; 1min; 15min; 30min; 1h; 12h; 24h

do 5000 pomiarów

Wi-Fi

do 150 m (w otwartej przestrzeni)

1h

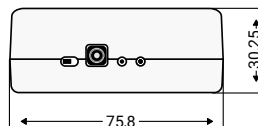
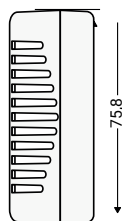
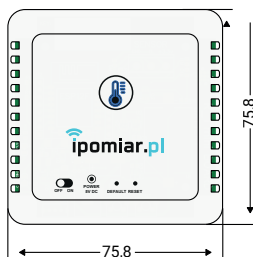
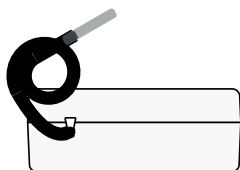
do 45 dni (próbki co 5 min. temperatura pracy 20°C)

30 x 76 x 76 mm

180g

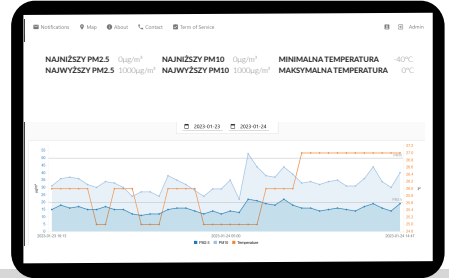
Wewnętrzny

WYMIARY

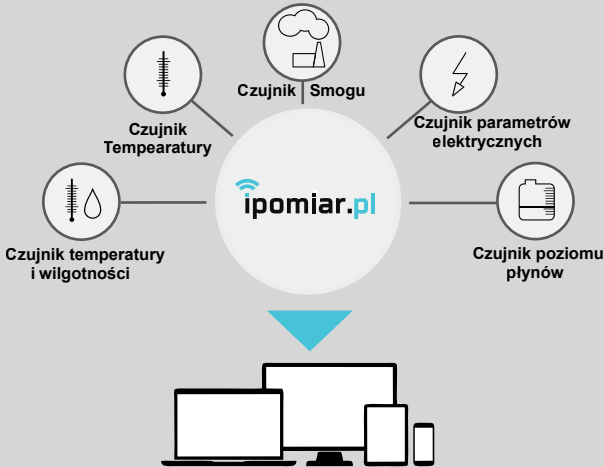


OPIS SYSTEMU

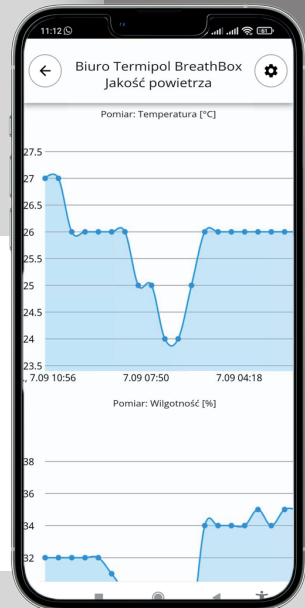
iPomiar.pl to serwis który łączy użytkownika z czujnikiem w dowolnym miejscu na świecie. Z pomocą serwisu można gromadzić dane z urządzeń pomiarowych podłączonych bezpośrednio do internetu. Dostęp do danych i konfiguracji produktów jest możliwy za pomocą przeglądarki internetowej lub telefonu i dedykowanej aplikacji mobilnej. Dodatkowo za pomocą iPomiar.pl możliwe jest generowanie raportów które w prosty i przystępny sposób obrazują zgromadzone dane w określonym przez użytkownika przedziale czasu.



DZIAŁANIE SYSTEMU



APLIKACJA



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Szyfrowanie danych – bezpieczeństwo
- Przechowywanie rejestrowanych dna serwerze
- Bezpośrednie połączenie do WiFi/GSM
- Bezpłatna aplikacja mobilna
- Link API
- Automatyczne raporty i powiadomienia



iPomiar.pl

ul. Powstańców Śląskich 64 ☎ +48 34 393 00 15
42-700 Lubliniec +48 601913288
Polska ✉ info@ipomiar.pl