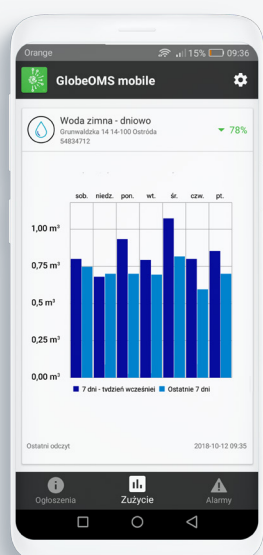


WARIDA

NL-WGA-1.0-GSM



Nakładka GSM na wodomierz do zdalnego odczytu danych pomiarowych



OPIS DZIAŁANIA

Nakładka WARIDA to moduł telemetryczny oparty o transmisję GSM. Stanowi doposażenie do wodomierzy stosowanych w instalacjach wodociągowych. Urządzenie posiada wbudowany moduł zliczający, dzięki któremu co godzinę dokonuje odczytów zużycia wody. Zakodowana informacja o wskazaniach pomiarowych, poprzez sygnał GSM, przesyłana jest do chmury telemetrycznej, a następnie udostępniana w systemie GlobeOMS oraz w aplikacji GlobeOMS Mobile. System prowadzi stały nadzór nad zużyciem mediów oraz alarmuje o wszelkich nieprawidłowościach w pracy opomiarowanej sieci wodociągowej.

CECHY

- Dostęp on-line 24/7
- Zdalny odczyt liczników wody
- Godzinowe odczyty wodomierzy
- Łatwość montażu bez naruszania plomby legalizacyjnej wodomierza
- Nadzór nad zużyciem mediów i definiowalne alarmy
- Bilansowanie zużycia (komunikacja GSM)
- Dostęp do wskazań licznika z aplikacji mobilnej
- Bardzo długa żywotność baterii
- Hermetyczna obudowa

DANE TECHNICZNE

Zasilanie:	bateryjne, żywotność do 10 lat
Komunikacja:	GSM 2G/3G/4G (GSM/GPRS)
Zgodność:	Wodomierz Wasser-Geräte ETW ECO, DN 15-20 , R160
Wymiary:	68,50 x 62,45 x 42,50
Odporność:	IP 68
Warunki pracy:	od 0°C do +50 °C
Antena:	wewnętrzna lub zewnętrzna