

ZESTAW POMIAROWY SMART METEO



OPIS PRODUKTU

Dlaczego warto stosować zestaw pomiarowy SMART METEO?

- Zestaw pomiarowy monitoruje ciągłą pracę zbiornika na bazie aktualnych rzeczywistych opadów, system prognozuje intensywność opadów, podaje przewidywany poziom w zbiorniku oraz wysyła alarmy drogą e-mail na bazie ustawionych wartości krytycznych.
- Gromadzone dane przekazywane są poprzez NB-IoT (w zestawie karta SIM) do chmury SmartHub. Dostęp do wyników pomiarów wraz z wizualizacją oraz konfiguracja systemu możliwa jest poprzez SmartHub.
- Dostęp do bezpiecznego, umieszczonego w chmurze centrum zarządzania Pipelife SmartHub
- Możliwość otrzymywania powiadomień alarmowych dla przewidywanego poziomu wody w zbiorniku
- Ostrzeżenie w czasie rzeczywistym o przepełnieniu
- Możliwość indywidualnego ustawienia wartości krytycznych
- Pomiar współczynnika infiltracji, a w przypadku spadku prędkości infiltracji wody w zbiorniku mogą być przewidywane oraz podejmowane czynności czyszczenia
- Możliwość eksportu danych i ich prezentacji w formie tabel oraz wykresów
- Nowoczesny system SmartHub WEBscada do sterowania procesami w czasie rzeczywistym

Indeks SAP	Opis SAP
1533600038	Zestaw pomiarowy SMART METEO V2.1
1533600039	Deszczomierz do zest. pomiar. SMART METEO V2.1
1533600040	Cz.temp. i wilg. do zest. pomiar. SMART METEO V2.1
900600046	Dostęp SmartHub 12 m-cy do zest. pomiar. SMART METEO V2.1