

-  • STUDZIENKI
-  • KOMORY
-  • ZBIORNIKI
-  • TEMPERATURA
-  • INNE SENSORY

SAM-1



SAM-1 SMART MONITORING

SAM-1 służy do zdalnego nadzoru obiektów takich jak: zbiorniki, studzienki, komory i inne pomieszczenia narażone na trudne warunki. Urządzenie współpracuje z różnymi czujnikami, np. zalania, otwarcia, temperatury, ciśnienia, wilgotności.

SAM-1 może być zastosowany również do detekcji wycieków w tradycyjnych sieciach ciepłowniczych. Zebrane dane alarmowe wysyłane są (IoT) natychmiast do systemu RATMON lub innego zewnętrznego systemu nadzoru.

Specyfikacja:

- Do 5 niezależnych wejść/sensorów
- 5 lat pracy na zasilaniu bateryjnym
- Zakres mierzonej temperatury: -55°C do +135°C
- Zakres mierzonej wilgotności: 0 - 100% RH
- Komunikacja przy zastosowaniu protokołu MQTT przy zastosowaniu IoT
- Zgodność z systemem RATMON
- Szczelność IP67
- Wymiary: 190 x 130 x 60 mm
- Waga: 0,25 kg

Sensory:

Czujnik otwarcia włazu S-2



Czujnik zalania S-1



Czujnik temperatury TEMP-1



Dodatkowe wejście 4-20 mA

