

Link do produktu: <https://hydro-solid.eu/zestaw-do-badania-hydrantow-wewnetrznych-hc-01-iot-p-52.html>

Zestaw do badania hydrantów wewnętrznych HC-01 IoT

Cena brutto	3 482,62 zł
Cena netto	2 831,40 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	HC-01/FT-IoT
Kod producenta	HC-01/FT-IoT

Opis produktu

Zestaw do badania hydrantów wewnętrznych HC-01 IoT

Zestaw do badania hydrantów wewnętrznych HC-01 IoT to nowoczesne i kompleksowe rozwiązanie pomiarowe przeznaczone do kontroli sprawności hydrantów wewnętrznych **DN25, DN33 oraz DN52** w obiektach użyteczności publicznej, przemysłowych oraz komercyjnych. Zestaw łączy precyzyjne **urządzenie do badania hydrantów** z technologią IoT, umożliwiając szybkie, powtarzalne i w pełni cyfrowe wykonywanie pomiarów.

Rozwiązanie zostało zaprojektowane z myślą o firmach serwisowych ppoż., administratorach budynków oraz specjalistach odpowiedzialnych za okresowe przeglądy instalacji hydrantowych. Dzięki bezprzewodowej komunikacji i pracy w chmurze, **zestaw do badania hydrantów** znacząco usprawnia codzienną pracę w terenie i podnosi jakość dokumentacji technicznej.

Najważniejsze zalety zestawu HC-01 IoT

- nowoczesny **zestaw do badania hydrantów** do hydrantów wewnętrznych DN25, DN33 i DN52,
- precyzyjne **urządzenie do badania hydrantów** wewnętrznych,
- automatyczny zapis wyników pomiarów w formacie CSV,
- możliwość lokalizacji punktu pomiarowego (GPS),
- cyfrowa archiwizacja danych bez dokumentacji papierowej,
- szybki dostęp do wyników z dowolnego urządzenia z przeglądarką internetową.

Zastosowanie technologii IoT ogranicza ryzyko błędów ludzkich oraz skraca czas wykonywania badań hydrantów.

Zawartość zestawu

W skład zestawu wchodzi:

Elektroniczny tester hydrantów FLOW TEST FT-IoT (1 szt.)

- komunikacja bezprzewodowa Bluetooth BLE
- obsługa technologii IoT
- cyfrowa rejestracja i zapis wyników pomiarów

Urządzenie do badania hydrantów wewnętrznych Hydro-Check HC-01 (1 szt.)

- wersja bez manometru analogowego
- przeznaczone do pomiaru wydajności hydrantów wewnętrznych DN25, DN33 i DN52
- solidna konstrukcja przystosowana do pracy serwisowej

☑☑ **Dostęp do aplikacji webowej webFLOW IoT**

- praca online bez instalacji dodatkowego oprogramowania
- zapis, archiwizacja i analiza danych pomiarowych
- generowanie raportów i plików CSV

☑☑ **Aplikacja webFLOW IoT dostępna online:**

☑☑ https://flow-test.pl/webFLOW/webFLOW_IOT.html

Zastosowanie urządzenia do badania hydrantów

Zestaw HC-01 IoT znajduje zastosowanie w:

- budynkach biurowych i administracyjnych,
- szkołach i placówkach edukacyjnych,
- szpitalach i obiektach medycznych,
- halach magazynowych i zakładach produkcyjnych,
- centrach handlowych i obiektach usługowych.

Każde **urządzenie do badania hydrantów** wchodzące w skład zestawu zostało zaprojektowane do pracy z hydrantami wewnętrznymi **DN25, DN33 i DN52**, zgodnie z wymaganiami przeglądów ppoż.

Cyfrowa kontrola i pełna dokumentacja

Dzięki integracji z aplikacją webFLOW IoT, **zestaw do badania hydrantów** umożliwia natychmiastowy zapis wyników, ich archiwizację oraz późniejszą analizę. Dane pomiarowe są uporządkowane i gotowe do wykorzystania podczas audytów, kontroli oraz przeglądów okresowych.

Zestaw do badania hydrantów wewnętrznych HC-01 IoT to połączenie precyzji, nowoczesnej technologii i praktycznego podejścia do badań hydrantów DN25, DN33 i DN52 – idealne rozwiązanie dla profesjonalistów oczekujących niezawodności i wysokiej jakości pracy.