

Moduł do automatycznego, chemicznego czyszczenia celi przepływowej i fotometru w analizatorach:

AMI Codes-II, AMI Codes-II CC, AMI Codes-II TC, AMI Phosphate-II, AMI Phosphate HL oraz AMI SAC254

Cleaning Module-II (Moduł Czyszczący-II)

- Czyszczenie chemiczne celi przepływowej realizowane jest poprzez okresowe dawkowanie roztworu czyszczącego (np. Javel lub rozcieńczony kwas siarkowy).
- Doskonale rozwiązanie przy monitoringu stężenia środków dezynfekujących w wodzie o znaczącej twardości oraz podatnej na rozwój mikroflory.
- Kompletny system zainstalowany na panelu montażowym, wyposażony w elektroniczny układ sterujący, system dozowania reagentów w oparciu o elektrozawór oraz kanistry z czujnikami poziomu reagentów czyszczących.
- Interwał oraz czas czyszczenia kontrolowany jest przez przetwornik analizatora AMI, do którego podłączony jest Moduł Czyszczący-II.
- Podczas procesu czyszczenia analizator pozostaje w trybie „zamrożenia sygnałów”.
- Zasilanie Modułu Czyszczącego-II odbywa się bezpośrednio z podłączonego do niego analizatora.
- Panel montażowy wykonany z wytrzymałego PVC. Wymiary: 170 x 850 x 200 mm (Szer. x Wys. x Gł.).
- Przetestowany fabrycznie, gotowy do montażu.



Przykład montażu Modułu Czyszczącego-II z analizatorem.

Dystrybutor w Polsce:

GREMES | ul. Ptasia 24 | 59-700 Bolesławiec
tel.: 71 75 75 728 | faks: 71 75 75 729
kom.: +48 694 19 88 19 | 508 25 93 69 | 602 29 30 81
biuro@gremes.pl | www.gremes.pl



GREMES
ANALIZATORY PROCESOWE I LABORATORYJNE