

Link do produktu: <https://www.mikroprocesor.com.pl/wwwprotechemodelpl-p-49.html>

## ASCer V2

Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
------------	----------------------

Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
--------------	---------------

Numer katalogowy	<b>ASCER-V2</b>
------------------	-----------------

Kod producenta	<b>ASCER-V2</b>
----------------	-----------------

Producent	<b>ProTech</b>
-----------	----------------

### Opis produktu

**ASCer V2** - wersja stabilizatora ciśnienia tłoczenia umożliwiająca stabilizację każdego ciśnienia z zakresu 2...20 bar z krokiem regulacji 1 bar.

#### Cechy urządzenia:

- Stabilizuje cyfrowo wartości ciśnienia tłoczenia z krokiem 1 bar
- Prosta nastawa ciśnienia do stabilizowania
- W trybie nieaktywnym pracuje jako dodatkowy manometr
- Urządzenie może współpracować z systemami pomiarowymi "AquaTEST" (wykrywanie pustego zbiornika)
- Możliwe sterowanie zdalne
- Cyfrowa kalibracja
- Możliwość zapamiętywania ostatnio wybranego ciśnienia tłoczenia
- Możliwość pracy w instalacjach **12V**
- System posiada zaimplementowane mechanizmy testu i autokontroli
- Funkcja rejestratora ciśnienia
- Napięcie zasilania typowo: **10 - 35V D.C.**
- Pobór prądu **<0,13A**
- Klasa szczelności **IP-44**
- Orientacyjne wymiary urządzenia: **71 X 71 X 80 mm** (szer./wys./głęb.)