

Link do produktu: <https://www.mikroprocesor.com.pl/csar-v11-system-centralnej-regulacji-cisnienia-p-170.html>

CSAR v1.1 System centralnej regulacji ciśnienia

Produkt będzie dostępny od dnia:	08-06-2026
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Producent	ProTech

Opis produktu

CSAR v1.1 - system centralnego regulatora ciśnienia tłoczenia

Cechy urządzenia:

- Bardzo prosta, intuicyjna obsługa
- Stabilizuje cyfrowo typowe wartości ciśnienia tłoczenia **od 0,5 do 6 bar.**
- Automatycznie redukuje lub zwiększa ciśnienie aktualne aby osiągnąć ciśnienie zadane w każdym kole
- Dokładność pomiaru: **+/- 0,1 bara**
- 3 tryby predefiniowanych wartości
- Urządzenie wykrywa błąd przetworników ciśnienia
- Wykrywanie braku przetwornika ciśnienia
- krok regulacji : 0,1 bar
- Możliwe sterowanie zdalne
- Cyfrowa konfiguracja współpracującego przetwornika ciśnienia
- **Cyfrowa kalibracja**
- Zapamiętywanie ostatnio wybranego ciśnienia tłoczenia
- Możliwość pracy w instalacjach **24V i 12V** (typowo 12V)
- Napięcie zasilania typowo: **10 - 30V D.C.**
- Pobór prądu **<0,35A**
- Klasa szczelności **IP-44**
- **Współpracuje z przetwornikami ciśnienia z przemysłową pętlą prądową +4 ... +20mA**
- **Dzięki rozbudowanym funkcjom konfiguracyjnym i obliczeniowym może współpracować z różnorodnymi zakresami przetworników ciśnienia**

Opracowanie obecnie testowane - prototypowe