

## Regulator solarny UVR 1611

Moduł **UVR1611** dzięki licznym modułom funkcyjnym posiada możliwość dopasowania praktycznie do każdej konfiguracji obiektowej dla zarządzania ogrzewaniem pomieszczeń. Ponieważ każdy moduł funkcyjny można wywoływać kilkukrotnie, istnieje możliwość realizacji również złożone systemy regulacji, jak np. instalacje solarne z kilkoma kolektorami i buforem lub kilka pogodowych systemów ciepła.



### Funkcje UVR1611

- 16 wejść czujnikowych dla KTY10 lub PT1000 (dwa z nich również jako wejścia impulsowe i jedno jako analogowe 4-20mA lub 0-10V)
- 4 wyjścia regulacji obrotów i 7 wyjść przekaźników
- Dodatkowe dwa wyjścia przez dodanie modułu przekaźnikowego
- Obsługa za pomocą pokręćła - Scrollrad i wyświetlacza
- Zintegrowany potencjostat dla elektrycznej ochrony przed korozją
- CAN- Bus do wymiany danych z innymi urządzeniami UVR1611
- Interfejs podczerwieni do aktualizacji oprogramowania

Typ	Opis
<b>UVR1611 K</b>	Do montażu naściennego
<b>UVR 1611 S</b>	Bez obudowy do montażu w szafie

