



Sterownik solarny

WEBER CONTROL

Sterowniki WEBER CONTROL przeznaczone do instalacji solarnych, produkowane są w wersji podstawowej oraz rozbudowanej. Wersja podstawowa CLASSIC w oparciu o 2 czujniki temperatury zarządza pracą pompy obiegowej układu solarnego oraz opcjonalnie jednym dodatkowym urządzeniem w postaci grzałki elektrycznej lub pompy cyrkulacyjnej.

Wersja rozbudowana PREMIUM, przeznaczona jest do bardziej zaawansowanych technologii produkcji ciepłej wody użytkowej oraz wspomaganie centralnego ogrzewania. Wyposażona jest w większą ilość czujników i wyjść, dzięki czemu może zarządzać aż 17 różnymi schematami pracy.

Dane techniczne

	WEBER Classic	WEBER CLASSIC PWM	WEBER PREMIUM	WEBER PREMIUM PWM	WEBER INVEST
Sterownik			x1		
Czujnik temperatury kolektora	x1			x2	
Czujnik temperatury zasobnika	x1			x2	
Przylącze elektryczne z wtyczką			x1		
Zestaw wkrętów do mocowania na ścianie			x1		
Ilość obsługiwanych schematów hydraulicznych	x1			x16	
Obsługa solarnej pompy tradycyjnej	✓	✗	✓	✗	
Obsługa solarnej pompy elektronicznej z sygnałem PWM	✗	✓	✗	✓	
Możliwość opcjonalnego podłączenia dodatkowego urządzenia takiego jak np. grzałki elektrycznej, pompy cyrkulacyjnej lub podania sygnału do kotła c.o. w celu jego rozpalenia			✓		Parametry sterownika Invest ustalane indywidualnie
Możliwość sterowania zaworem trójdrogowym lub dodatkową pompą	✓			✗	
Graficzna prezentacja pracy układu			✓		
Sterowanie obrotami pompy solarnej			✓		
Funkcja zabezpieczenia przed przegrzaniem kolektora i zasobnika			✓		
Funkcja urlopu			✓		
Funkcja anty zamarzania			✓		
Licznik energii			✓		