


AQUARIUS SET


AURATON PIR CR


Bezprzewodowy sterownik pompy cyrkulacyjnej w układzie C.W.U. aktywowany czujnikiem ruchu


Zestaw AURATON Aquarius SET to bezprzewodowy sterownik pompy cyrkulacyjnej w układzie C.W.U. aktywowany czujnikiem ruchu, który ma za zadanie obsługę inteligentnej cyrkulacji obiegu ciepłej wody użytkowej. Pompa obiegu cyrkulacji podłączona do wyjścia AURATON Aquarius CR (sterownik pompy) ma się załączać tylko w momentach gdy czujnik ruchu AURATON Aquarius PIR wykryje aktywność użytkowników w pomieszczeniu (np. w łazience). Dodatkowo AURATON Aquarius CR uruchamia pompę cyrkulacyjną tylko na zadany wcześniej czas (fabrycznie ustawiony na 2 minuty).



 Załączenie pompy, gdy czujnik ruchu wykryje aktywność użytkowników w pomieszczeniu (np. łazienka)

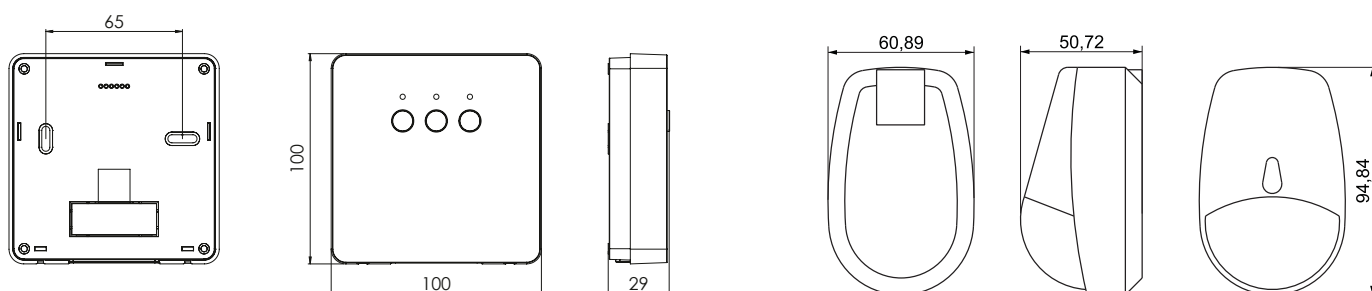
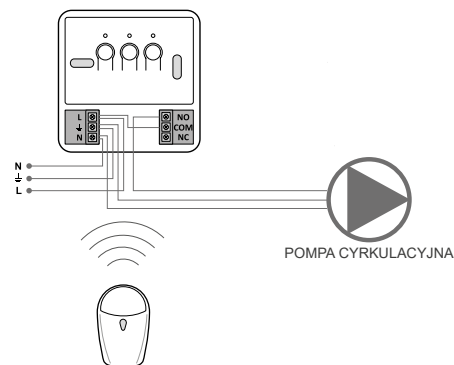
 Programowalny czas pracy i czas postoju pompy

 Możliwość parowania do 20 czujników ruchu z jednym odbiornikiem AURATON Aquarius CR

 Bezobsługowe sterowanie pompą za pomocą czujnika ruchu

DANE TECHNICZNE

Zasilanie AURATON Aquarius PIR	bateria litowa CR123A 3V (w zestawie) bateria wymienna
Zasilanie AURATON Aquarius CR	230 VAC, 50Hz
Zakres temperatury pracy	0°C – 40°C
Cykl pracy	dobowy
Częstotliwość radiowa	868,850 MHz 869,000 MHz
Moc sygnału radiowego	do 11 dBm
Zasięg działania	w typowym budynku, przy standardowej konstrukcji ścian – ok. 30 m; w terenie otwartym – do 300 m
Sygnalizacja stanu pracy	diody LED
Maksymalny prąd obciążenia styków przekaźnika AURATON Aquarius PIR	~ 16A 250V AC
Stopień ochrony	IP20
Wilgotność	≤85% bez kondensacji
Kategoria odbiornika AURATON Aquarius CR	2



FOR SMARTER LIVING



Producent:
LARS, ul. Świerkowa 14, 64-320 Niepruszewo
tel. +48 61 840 40 40, e-mail: trade@auraton.pl
www.auraton.pl www.auratonsmart.com

