

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/bezprzewodowa-glowica-termostatyczna-art-210-be-wave-satel-p-1183.html>



## BEZPRZEWODOWA GŁOWICA TERMOSTATYCZNA ART-210 BE WAVE SATEL

Cena	<b>344,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ART-210</b>
Kod EAN	<b>5905033338814</b>

### Opis produktu

Głowica umożliwia zdalne i ręczne sterowanie zaworem grzejnika; Współpraca: System BE WAVE ; Pasmo częstotliwości: 868.0 MHz ... 868.6 MHz ( ABAX2 ) ; Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): ; Kolor: Biały ; Czas pracy na baterii: ~ 2 lat ;

Urządzenie ART-210 służy do regulacji temperatury w zamkniętych pomieszczeniach, co pozwala obniżyć zużycie energii Głowica umożliwia zdalne i ręczne sterowanie zaworem grzejnika

ART-210 współpracuje z innymi urządzeniami zgodnymi z systemem bezprzewodowym BE WAVE Urządzenie komunikuje się bezprzewodowo z kontrolerem systemu z wykorzystaniem technologii ABAX2 Do zarządzania dedykowana jest aplikacja **BE WAVE** Głowica może być montowana na zaworach grzejnikowych z gwintem M30x1.5 mm Do głowicy dołączany jest adapter, który umożliwia montaż także na zaworze Danfoss RA, Danfoss RAV, Danfoss RAVL

System **BE WAVE** to rodzina wyjątkowych urządzeń bezprzewodowych, wprowadzających rozwiązania smart do twojego domu, realizujących funkcje automatyki domowej, ochronę przed intruzami, analizę odczytów z czujników i wykrywanie oraz reakcję na zdarzenia

Współpraca:	System BE WAVE
Pasmo częstotliwości:	868.0 MHz ... 868.6 MHz ( ABAX2 )
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Współpraca z kontrolerami serii Smart-Hub : aplikacja <a href="#">BE WAVE</a> na Android Darmowa aplikacja <a href="#">BE WAVE</a> na iOS
Wybrane cechy:	Zaawansowane tryby pracy Zdalne sterowanie i zarządzanie ręczne ustawianie pozycji zaworu / temperatury Możliwość ręcznego zamknięcia zaworu Możliwość regulacji temperatury w zakresie : 5 °C ... 30 °C ± 0.5 °C Boost Heat - funkcja szybkiego ogrzewania Funkcja odkamieniania zaworu Detekcja otwartego okna Funkcja zapobiegania zamarzaniu Child Lock - zabezpieczenie urządzenia przed dziećmi Pomiar temperatur w zakresie -10°C ... +55°C

Darmowa

	<p>Wyświetlacz LED  Podgląd stanu urządzenia  kontrola stanu baterii  Alarm niskiego poziomu baterii  Dwukierunkowa szyfrowana komunikacja radiowa - AES-128  Dywersyfikacja kanałów transmisji - 4 kanały umożliwiające automatyczny wybór tego, który pozwoli na transmisję bez interferencji z innymi sygnałami w paśmie częstotliwości 868 MHz  Zdalna aktualizacja oprogramowania  Montaż na zawory : M30 x 1.5 mm  W zestawie :  - Adapter Danfoss RA  - Adapter Danfoss RAV  - Adapter Danfoss RAVL  - pierścień pozycjonujący ułatwiający montaż na zaworach o mniejszej średnicy  Tworzywo sztuczne</p>
Obudowa:	
Kolor:	Biały
Zasilanie:	2 x bateria 1.5 V LR6 (AA) (brak w zestawie)
Pobór prądu:	74 µA (tryb czuwania)
Czas pracy na baterii:	~ 2 lat
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	93 ± 3 %
Waga:	0.14 kg
Wymiary:	Ø 56 x 97 mm
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata