

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/bezprzewodowy-czujnik-temperatury-wilgotnosci-i-cisnienia-atph-200-dg-be-wave-satel-p-1179.html>



## BEZPRZEWODOWY CZUJNIK TEMPERATURY, WILGOTNOŚCI I CIŚNIENIA ATPH-200-DG BE WAVE SATEL

Cena	<b>398,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ATPH-200-DG</b>
Kod EAN	<b>5905033338951</b>

### Opis produktu

Współpraca: System BE WAVE ; Pomiar: Temperatura, wilgotność względna, ciśnienie atmosferyczne ; Zakres pomiarowy: Temperatura : -10 °C ... 55 °C ± 0.2 °C, wilgotność względna : 0 % ... 100 % ± 1.5 %, ciśnienie atmosferyczne : 260 hPa ... 1260 hPa ± 0.1 hPa ; Pasma częstotliwości: 868.0 MHz ... 868.6 MHz ( ABAX2 ) ; Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): ; Kolor: Ciemny grafit ; Czas pracy na baterii: ~ 5 lat ;

Czujnik ATPH-200-DG służy do dokonywania pomiaru temperatury, wilgotności względnej i ciśnienia powietrza w pomieszczeniach

ATPH-200-DG współpracuje z innymi urządzeniami zgodnymi z systemem bezprzewodowym BE WAVE Urządzenie komunikuje się bezprzewodowo z kontrolerem systemu z wykorzystaniem technologii ABAX2

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
Pomiar:	Temperatura, wilgotność względna, ciśnienie atmosferyczne
Zakres pomiarowy:	Temperatura : -10 °C ... 55 °C ± 0.2 °C, wilgotność względna : 0 % ... 100 % ± 1.5 %, ciśnienie atmosferyczne : 260 hPa ... 1260 hPa ± 0.1 hPa
Rozdzielczość pomiaru:	Temperatura : 0.1 °C wilgotność względna : 0.1 % ciśnienie atmosferyczne : 0.1 hPa
Pasma częstotliwości:	868.0 MHz ... 868.6 MHz ( ABAX2 )
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	
Styk antysabotażowy:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Współpraca z kontrolerami serii Smart-Hub : aplikacja <a href="#">BE WAVE</a> na Android

Darmowa

Wybrane cechy:	<p>Darmowa aplikacja <a href="#">BE WAVE</a> na iOS  Komunikacja dwukierunkowa  Szyfrowanie danych AES-128  Ochrona przed zagłuszaniem poprzez przełączanie częstotliwości zapewnia niezawodną transmisję  Zdalna konfiguracja  Zdalna aktualizacja oprogramowania  Wskaźnik LED sygnalizujący stan pracy  Nadzór czujnika  kontrola stanu baterii  Alarm niskiego poziomu baterii  Ochrona antysabotażowa (detekcja oderwania od podłoża oraz otwarcia obudowy)  Tworzywo sztuczne</p>
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Kolor:	Ciemny grafit
Klasa środowiskowa EN 50130-5:	II
Zasilanie:	1 x CR123A 3 V (w zestawie)
Pobór prądu:	48 µA (tryb czuwania)
Czas pracy na baterii:	~ 5 lat
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	93 % ± 3 %
Waga:	0.04 kg
Wymiary:	20 x 102 x 23 mm
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata