

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/bezprzewodowa-czujka-zalania-woda-afd-200-be-wave-satel-p-1195.html>

BEZPRZEWODOWA CZUJKA ZALANIA WODĄ AFD-200 BE WAVE SATEL

Cena	242,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AFD-200
Kod EAN	5905033338807

Opis produktu

Współpraca: System BE WAVE ; Detekcja: Woda ; Pasmo częstotliwości: 868.0 MHz ... 868.6 MHz (ABAX2) ; Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): ; Sygnalizacja alarmu: Sygnał do aplikacji mobilnej BE WAVE, LED, Sygnał dźwiękowy ; Kolor: Biały ; Czas pracy na baterii: ~ 5 lat ;

Czujka AFD-200 przeznaczona jest do wykrywania obecności wody za pomocą wbudowanej sondy w pomieszczeniach zagrożonych zalaniem

AFD-200 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
Detekcja:	Woda
Pasmo częstotliwości:	868.0 MHz ... 868.6 MHz (ABAX2)
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	
Sygnalizacja alarmu:	Sygnał do aplikacji mobilnej BE WAVE (z kontrolera), LED, Sygnał dźwiękowy
Styk antysabotażowy:	
Długość przewodu sondy:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Współpraca z kontrolerami serii Smart-Hub : aplikacja BE WAVE na Android
Wybrane cechy:	Darmowa aplikacja BE WAVE na iOS wykrywanie obecności wody w pomieszczeniach zagrożonych zalaniem Komunikacja dwukierunkowa Szyfrowanie danych AES-128 Ochrona przed zagłuszeniem poprzez przełączanie częstotliwości zapewnia niezawodną transmisję Zdalna konfiguracja Zdalna aktualizacja oprogramowania

Darmowa

	Pomiar temperatur w zakresie -10°C ... +55°C Wykrywanie przewrócenia urządzenia Wskaźniki LED wyświetlające stan pracy urządzenia Sygnalizacja dźwiękowa alarmu - zalanie, przewrócenie kontrola stanu baterii Alarm niskiego poziomu baterii Obudowa bryzgoszczelna Tworzywo sztuczne
Obudowa:	
Kolor:	Biały
Klasa środowiskowa EN 50130-5:	II
Zasilanie:	1 x CR123A 3 V (w zestawie)
Pobór prądu:	45 µA (tryb czuwania)
Czas pracy na baterii:	~ 5 lat
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	93 ± 3 %
Waga:	0.046 kg
Wymiary:	65 x 65 x 24 mm
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata