

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/bezprzewodowa-czujka-dualna-mikrofal-aod-210-gy-outdoor-motion-detector-gy-abaxabax2-satel-p-170036.html>



## BEZPRZEWODOWA CZUJKA DUALNA MIKROFALA + PIR AOD-210-GY (Outdoor Motion Detector GY) ABAX/ABAX2 SATEL

Cena	<b>795,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AOD-210-GY</b>
Kod EAN	<b>5902887052606</b>

### Opis produktu

Bezprzewodowy czujnik ruchu, którego rolą jest wykrywanie poruszającego się intruza w chronionej przez systemem przestrzeni. Dzięki kombinacji detekcji PIR i MW, została osiągnięta wysoka odporność na fałszywe alarmy. Idealnie nadaje się do budowy monitoringu małych obiektów takich jak np.: kioski, domki letniskowe, butiki, garaże wolnostojące i warsztaty, a także wszędzie tam gdzie prowadzenie instalacji przewodowej jest trudne lub niemożliwe do wykonania.

AOD-210-GY współpracuje z innymi urządzeniami zgodnymi z systemem bezprzewodowym ABAX/ABAX2

Bateria litowa służąca do zasilania urządzenia gwarantuje wieloletnią pracę bez konieczności jej wymiany, dzięki czemu system jest równie niezawodny w eksploatacji jak tradycyjne rozwiązania przewodowe.

Do zastosowań zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń

Współpraca:	ABAX/ABAX2
Pasma częstotliwości:	868 MHz ... 868.6 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	≤ 2000 m - ABAX2 @ ACU-220, ≤ 1600 m - ABAX2 @ ACU-280, ≤ 500 m - ABAX
Zasięg czujki PIR:	16 m / 90°
Odporność na zwierzęta:	≤ 20 kg
Zasilanie:	CR123A 3 V (w komplecie)
Czas pracy na baterii (w trybie oszczędzania energii):	≤ 2 lata
Wykrywalna prędkość ruchu:	0.3 ... 3 m/s
Zalecana wysokość montażu:	2.4 m
Stopień zabezpieczenia (Grade):	2
Wybrane cechy:	Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofal (MW) Wbudowany czujnik zmierzchu umożliwiające zastosowanie czujki w systemach automatyki Zdalna konfiguracja Zaawansowane zarządzanie energią Zaawansowana kompensacja temperatury Dzięki kombinacji detekcji PIR i MW, została osiągnięta

	wysoka odporność na fałszywe alarmy Możliwość pracy w niekorzystnych warunkach atmosferycznych (deszcz, śnieg, mgła, silny wiatr) Regulowana czułość detekcji PIR / MW Kontrola strefy podejścia Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy, oderwania od podłoża
Temperatura pracy:	-40 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	93 ± 3 %
Kolor:	Szary
Klasa szczelności:	IP54
Wymiary:	65 x 138 x 58 mm
Waga:	0.18 kg
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata