

Kod: ARD2231-W2(868)

BEZPRZEWODOWA CZUJKA DUALNA MIKROFALA + PIR **ARD2231-W2(868)** DAHUA

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. Dzięki odporności na zwierzęta, ARD2231-W2(868) może zapewnić ochronę nawet wtedy gdy w czasie dozoru w jej zasięgu poruszają się małe zwierzęta domowe.

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.



Współpraca:	Bezprzewodowe systemy alarmowe DAHUA
Zastosowanie:	Wewnętrzna
Pasma częstotliwości:	868 MHz ... 868.6 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	max. 1600 m
Zasięg czujki PIR:	12 m / 90 °
Zasilanie:	1 x CR123A 3 V Bateria litowa (w zestawie)
Czas pracy na baterii (w trybie oszczędzania energii):	~ 3 lat
Wykrywalna prędkość ruchu:	0.3 ... 3 m/s
Zalecana wysokość montażu:	2.2 m
Odporność na zwierzęta:	≤ 18 kg, < 50 cm

Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofalą (MW)• Czujka cyfrowa• 24 GHz Detekcja mikrofalowa w oparciu o efekt Dopplera• Dwu-kierunkowa kompensacja temperatury• Komunikacja dwukierunkowa• Ochrona przed zagłuszaniem poprzez przełączanie częstotliwości zapewnia niezawodną transmisję• Szyfrowanie danych AES-128• Regulowana czułość detekcji PIR / MW - 3 poziomy• Tryb testowy• Alarm niskiego poziomu baterii• Zabezpieczenia antysabotażowe• Aktualizacja oprogramowania przez chmurę• Wskaźnik LED sygnalizujący stan pracy• Przycisk ON/OFF
Kolor:	Biały
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 %
Waga:	0.11 kg
Wymiary:	104 x 60 x 51 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata