

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zestaw-alarmowy-art-arc3000h-03-w2868-dahua-p-4349.html>

ZESTAW ALARMOWY ART-ARC3000H-03-W2(868) DAHUA

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ART-ARC3000H-03-W2(8
Kod EAN	6923172505064

Opis produktu

Liczba obsługiwanych urządzeń bezprzewodowych: max. 150 szt. ; Obudowa w komplecie; Komunikacja bezprzewodowa: 868 MHz ; Zasięg działania w terenie otwartym: max. 2000 m ; Wbudowane moduły: LAN 10/100Mb, Wi-Fi 2.4 GHz ; Wybrane funkcje: Komunikacja dwukierunkowa ; Zastosowanie: Wewnętrzna ; Rodzaj czujnika: Pasywna podczerwień (PIR) ; Zakres częstotliwości: 868.0 ... 868.6 MHz ; Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): max. 1600 m ; Zasięg detekcji / kąt wiązki: 12 m / 90 ° ; Odporność na zwierzęta: ≤ 18 kg ; Czas pracy na baterii: ~ 4 lata ;

Zestaw alarmowy DAHUA ART-ARC3000H-03-W2(868) jest idealnym rozwiązaniem dla osób poszukujących prostego i niezawodnego systemu z rozbudowanymi funkcjami komunikacyjnymi

W skład zestawu wchodzi: bezprzewodowa centrala alarmowa "ARC3000H-W2(868)", bezprzewodowa czujka ruchu "ARD1233-W2(868)", bezprzewodowy kontaktron "ARD323-W2(868)" oraz pilot "ARA24-W2(868)"

Bezprzewodowa centrala alarmowa:	
Liczba obsługiwanych urządzeń bezprzewodowych:	max. 150 szt.
Liczba obsługiwanych pilotów:	max. 64 szt. W zestawie 1 szt.
Obsługa kart/breloków RFID:	
Liczba obsługiwanych syren bezprzewodowych:	max. 6 szt. (brak w zestawie)
Czujki PIR w komplecie:	1 szt., Komunikacja bezprzewodowa
Kontaktron w komplecie:	1 szt., Komunikacja bezprzewodowa
Obudowa w komplecie:	
Klawiatura w komplecie:	
Ekspander w komplecie :	
Komunikacja bezprzewodowa:	868 MHz
Zasięg działania w terenie otwartym:	max. 2000 m
Wbudowane moduły:	LAN 10/100Mb, Wi-Fi 2.4 GHz
Dostęp z komputera PC:	aplikacja DMSS - dla użytkownika końcowego aplikacja DoInykCare - dla instalatora
Dostęp z telefonu komórkowego:	
Wybrane funkcje:	Komunikacja dwukierunkowa Konfiguracja za pośrednictwem klienta www, klienta mobilnego lub oprogramowania

Zasilanie:	Sygnalizacja LED 12 V DC / 1.5 A (zasilacz w komplecie)
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Kolor:	Biały
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.370 kg
Wymiary:	163 x 163 x 32 mm

KONTAKTRON:

Detekcja:	Otwarcie drzwi lub okna
Odległość otwarcia styków kontaktronu:	~ 40 mm
Sygnalizacja alarmu:	Sygnał do centrali alarmowej
Zakres częstotliwości:	868 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	max. 1200 m (otwarta przestrzeń)
Wejścia alarmowe:	
Wybrane cechy:	Zabezpieczenia antysabotażowe Alarm niskiego poziomu baterii Szyfrowanie danych AES128
Bateria:	1 x CR123A 3 V (w zestawie)
Czas pracy na baterii:	~ 5 lat
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.036 kg - Transmitter 0.034 kg - Magnes
Wymiary:	100 x 21 x 21 mm - Transmitter 100 x 21 x 21 mm - Magnes

CZUJKA PIR:

Zastosowanie:	Wewnętrzna
Pyroelement:	Podwójny, Niski współczynnik szumów
Rodzaj czujnika:	Pasywna podczerwień (PIR)
Zakres częstotliwości:	868.0 ... 868.6 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	max. 1600 m
Zalecana wysokość montażu:	2.2 m
Zasięg detekcji / kąt wiązki:	12 m / 90 °
Regulacja czułości:	maks. 3 poziomy
Odporność na zwierzęta:	≤ 18 kg
Cyfrowa kompensacja temperatury:	
Wyjście alarmowe:	Komunikacja bezprzewodowa
Wykrywalna prędkość ruchu:	0.3 ... 3 m/s
Wybrane cechy:	Zabezpieczenia antysabotażowe Alarm niskiego poziomu baterii Ochrona przed zagłuszeniem poprzez przełączanie częstotliwości zapewnia niezawodną transmisję Szyfrowanie danych AES128 Pomiar siły i jakości sygnału Tryb testowy Pomiar temperatur w zakresie -15°C ... +65°C Zdalna aktualizacja oprogramowania

	Dioda LED Przycisk ON/OFF II
Klasa środowiskowa:	
Stopień zabezpieczenia (Grade):	Grade 2
Zgodność z normami:	EN50131-1:2006+A2:2017+A3:2020, EN 50131-2-2:2017, EN 50131-6:2017, EN 50131-5-3:2017
Obudowa:	Tworzywo sztuczne (PC + ABS)
Kolor:	Biały
Bateria:	1 x CR123A 3 V (w zestawie)
Czas pracy na baterii:	~ 4 lata
Pobór prądu:	max. 120 mA
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.106 kg
Wymiary:	60 x 104 x 51 mm

PILOT:

Pasma częstotliwości:	868 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	max. 900 m (w terenie otwartym)
Wybrane funkcje:	Sygnalizacja LED Duże, czytelne przyciski : uzbrojenie alarmu, rozbrojenie alarmu, uzbrojenie tylko stref ochrony perymetrycznej, SOS Konfiguracja odbywa się przy użyciu aplikacji mobilnej
Bateria:	CR2032 3V (w komplecie)
Czas pracy na baterii:	~ 5 lat
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.024 kg
Wymiary:	60 x 40 x 15 mm

Dane ogólne:

Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata