



Zestaw alarmowy StarterKit Cam Plus Hub 2 Plus, MC, DP, SC biały

Indeks: 143845 Producent: AJAX Kod producenta: StarterKit Cam+ Biały #20294.66.WH1

Cena: **2,550.61 zł**

Opis

Zestaw alarmowy StarterKit Cam Plus Hub 2 Plus, MC, DP, SC biały

Producent: AJAX

Właściwości

- Opis StarterKit Cam Plus Podstawowa konfiguracja systemu alarmowego z fotograficzną weryfikacją alarmów i obsługą LTE Natychmiastowa informacja o przyczynie alarmu Komunikacja ze światem zewnętrznym jest kluczowa dla działania systemu alarmowego, ponieważ określa szybkość reagowania na potencjalne zagrożenia. Hub 2 Plus steruje systemem StarterKit Cam Plus. Posiada port Ethernet, moduł Wi-Fi oraz dwie karty SIM obsługujące LTE. Cztery współpracujące kanały gwarantują natychmiastową komunikację alarmów. Dodatkowo umożliwiają Ajax dostarczenie weryfikacji fotograficznej do firm monitorujących i użytkowników w mniej niż 9 sekund, nawet przez sieć komórkową. Nawet do bardzo złożonych projektów StarterKit Cam Plus to serce wielopoziomowego systemu alarmowego. Hub 2 Plus może zarządzać 200 urządzeniami: czujnikami ruchu z weryfikacją fotograficzną zdarzeń, syrenami, czujnikami pożaru i zalania, przekaźnikami automatyzacji, a nawet modułami integracji z urządzeniami przewodowymi. Ze StarterKit Cam Plus inżynierowie mogą dodać do systemu 200 użytkowników i utworzyć 25 grup bezpieczeństwa, aby podzielić duże posesje na strefy i zorganizować dostęp. 64 scenariusze automatyzacji minimalizują wpływ błędów ludzkich na ochronę. StarterKit Cam Plus obejmuje cztery urządzenia: Hub 2 Plus- Hub steruje wszystkimi urządzeniami systemu alarmowego. Gdy czujniki wykryją zagrożenie, informują firmę monitorującą alarmy oraz użytkowników przy pomocy powiadomień push, SMS i połączeń telefonicznych. MotionCam - Czujnik ruchu wykrywa intruzów w momencie wejścia na posesję i wykonuje serię zdjęć. DoorProtect - Czujnik natychmiast reaguje na otwarcie drzwi. Jest to pierwsza linia obrony systemu alarmowego. Można go zainstalować na drzwiach każdego typu. SpaceControl - Brelok uzbraja i rozbraja Twój dom. Umożliwia użytkownikowi wezwanie pomocy jednym kliknięciem w przypadku sytuacji alarmowej. Model dostępny także w kolorze czarnym - SHAJXZP10000004
- Separator - nagłówek Hub 2 Plus
- Procesor
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja Połączone urządzenia: 200 Obsługa monitoringu wideo: 100 kamer DVR Użytkownicy: 200 Pomieszczenia: 50 Grupy: 25 Podłączony ReX: 5 Podłączonych syren: do 10 Scenariusze: 64 Protokół radiowy Jeweller: Zasięg komunikacji z czujnikami - do 2000 m w otwartym terenie Dwukierunkowa komunikacja między urządzeniami Częstotliwość pracy - 868,0-868,6 MHz Samoregulacja mocy wyjściowej sygnału radiowego - do 25 mW Szyfrowanie blokowe oparte na algorytmie AES Okres próbkowania czujnika - 12-300 sekund Przeskakiwanie częstotliwości Technologia radiowa Wings: Przesyłanie powieżeń wizualnych Potwierdzenie dostarczenia pakietów
- Bezpieczeństwo Ochrona rzed oszustwem Powiadomienia o zakłóceniu Wykrywanie otwarcia tylnej pokrywy i zdjęcia z uchwytu SmartBracket
- Technologie
- Funkcje specjalne

- Wymagania środowiskowe **Dopuszczalna temperatura pracy: Od -10° do +40°**
- Zasilanie **Zasilacz: 110-240 V z zainstalowaną baterią Wbudowana bateria zapasowa litowo-jonowa 3 h**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Akcesoria w zestawie
- Wymiary **163 x 163 x 36 mm**
- Waga **351**
- Pozostałe parametry **System operacyjny: OS Malevich Żywotność: 10 lat Kanały komunikacji: 2 karty SIM 2G (GSM900/DCS1800 (B3/B8)) 3G (WCDMA 850/900/2100 (B1/B5/B8)) LTE (FDD B1/B3/B5/B7/B8/B20) Wi-Fi (802.11 b/g/n) Ethernet**
- Separator - nagłówek **MotionCam**
- Opis
- Czujnik **Ruchu**
- Zasięg **12**
- Zakres częstotliwości **868,0-868,6 MHz**
- Technologie **Czujnik PIR**
- Funkcje specjalne **Elektrooptyczny czujnik radiowy z aparatem fotograficznym**
- Wymagania środowiskowe **Dopuszczalna wilgotność: Do 75%**
- Zasilanie **Baterie: 2 x CR123A, 3 V**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Akcesoria w zestawie
- Wymiary **135 x 70 x 60 mm**
- Waga **167**
- Pozostałe parametry **Odporność na zwierzęta: Waga: do 20 kg; Wysokość: do 50 cm Kąty widzenia: Poziom 88,5°: Pion 80° Czas na wykrycie ruchu: Od 0,3 od 2 ms Kąt widzenia kamery: 90° Czas dostarczenia sygnału alarmowego: 0,15 s Czas dostarczenia zdjęcia przy ustawieniach domyślnych: do 9 sekund Jakość zdjęcia: do 640 x 480 Zdjęcia w serii: 1-5 Podczerwień do zdjęć w trybie nocnym Czulość: Regulowana, 3 poziomy Zalecana wysokość instalacji: 2,4 m Kompatybilność z SMA: Łączność SMA: Contact ID, SIA (DC-09) Stopień ochrony: IP50 Protokół radiowy Jeweller: Zasięg komunikacji z czujnikami: do 1700 w zasięgu widzenia Dwukierunkowa komunikacja między urządzeniami Częstotliwość pracy: 868,0868,6 MHz Samoregulacja mocy wyjściowej sygnału radiowego: do 20 mW Szyfrowanie blokowe oparte na algorytmie AES Okres próbkowania czujnika: 12300 sekund Przeskakiwanie częstotliwości Technologia radiowa Wings: Przekazywanie fotograficznej weryfikacji alarmów**
- Separator - nagłówek **DoorProtect**
- Opis
- Czujnik **Otwarcia**
- Zakres częstotliwości **868,0-868,6 MHz**
- Technologie
- Funkcje specjalne **Magnetyczny i kontaktronowy radiowy czujnik alarmowy**
- Wymagania środowiskowe **Dopuszczalna temperatura pracy: od +5° do +40° Dopuszczalna wilgotność: Do 75%**
- Zasilanie **CR123A, 3 V**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Akcesoria w zestawie
- Wymiary **Średnica: 20 mm Wysokość: 90 mm**
- Waga **29**
- Pozostałe parametry **Czas dostarczenia sygnału alarmowego: 0,15 s Trwałość sensora: 2 000 000 otwarć Sensor temperatury Protokół radiowy Jeweller: Zasięg komunikacji z jednostką centralną - do 1200 m w otwartym terenie Dwukierunkowa komunikacja między urządzeniami Częstotliwość pracy - 868,0-868,6 MHz Samoregulacja mocy wyjściowej sygnału radiowego - do 20 mW Szyfrowanie blokowe oparte na algorytmie AES Okres próbkowania czujnika - 12-300 sekund**
- Separator - nagłówek **SpaceControl**
- Opis
- Zakres częstotliwości **868,0-868,6 MHz**
- Technologie
- Funkcje specjalne

- Wymagania środowiskowe **Dopuszczalna temperatura pracy: Od -25° do +50° Dopuszczalna wilgotność: Do 95%**
- Zasilanie **Bateria CR2032, 3 V**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Akcesoria w zestawie
- Wymiary **65 x 37 x 10 mm**
- Waga **13**
- Pozostałe parametry **Protokół radiowy Jeweller: Zasięg komunikacji z jednostką centralną - do 1300 m w otwartym terenie Dwukierunkowa komunikacja między urządzeniami Częstotliwość pracy - 868,0-868,6 MHz Samoregulacja mocy wyjściowej sygnału radiowego - do 20 mW Szyfrowanie blokowe oparte na algorytmie AES Okres próbkowania urządzenia - 12-300 sekund**

Parametry

Marka	AJAX
Kod produktu	StarterKit Cam+ Biały #20294.66.WH1
Typ alarmu	Bezprzewodowy
Skład zestawu	centrala alarmowa, czujka ruchu, inny
EAN	810031990740
Stan	Nowy