

JA-80L bezprzewodowa syrena wewnętrzna

JA-85L JA-80P jest jednym z komponentów bezprzewodowego systemu alarmowego JA-80 OASIS

Może funkcjonować jako:

- Syrena wewnętrzna
- Wielo-melodyjny dzwonek do drzwi
- Domowy mini alarm
- Dźwiękowy sygnalizator wejścia / wyjścia

Komunikacja z centralą alarmową odbywa się za pośrednictwem protokołu OASIS, a zasilanie realizowane jest poprzez gniazdko sieciowe 230V. Kiedy JA-80L funkcjonuje jako wewnętrzna syrena systemowa, sygnalizuje dźwiękiem naruszenie czujników przez intruza oraz informuje o jego przemieszczaniu się po obiekcie (naruszanie kolejnych czujników). W momencie wyciągnięcia jej z gniazdka sieciowego, wysyła sygnał sabotażowy do centrali alarmowej.

Instalacja urządzenia może być wykonana przez odpowiednie firmy lub wyspecjalizowanych techników posiadających stosowne uprawnienia, nadane przez dystrybutora systemów Jablotron, potwierdzone certyfikatem



Przypisywanie JA-80L do centrali alarmowej Oasis

1. Wybierz tryb dodawania urządzeń na centrali alarmowej, w trybie serwisowym wciśnij klawisz 1.
2. Włóż syrenę do gniazdka sieciowego trzymając przycisk aż do usłyszenia dwóch sygnałów dźwiękowych (dwa sygnały oznaczają, że pamięć syreny została wykasowana). Zwolnij przycisk – przycisk zacznie migać i zgaśnie a JA-80L zostanie przypisana do centrali alarmowej na odpowiedni adres.
3. Wyjdź z trybu dodawania urządzeń bezprzewodowych wciskając na klawiaturze "#".

Uwaga:

- a) Kilka syren JA-80L może być przypisana do centrali alarmowej.
- b) Jeżeli syrena nie przypisze się do centrali (przycisk na syrenie nie zgaśnie), sprawdź:
 - Czy centrala jest w trybie dodawania urządzeń bezprzewodowych
 - Czy syrena jest skasowana do ustawień fabrycznych. Jeśli nie włóż ją do gniazdka sieciowego z wciśniętym przyciskiem, poczekaj na dwa sygnały dźwiękowe i puść przycisk. Zacznie on migać sygnalizując tryb programowy. Ponowne wciśnięcie powoduje wyjście z tego trybu.
- c) Przypisana do systemu syrena sygnalizuje dźwiękowo wystąpienie alarmu na centrali alarmowej, jak również dźwiękowo sygnalizuje opóźnienie czasu na wejście/wyjście (patrz ustawienia centrali alarmowej).
- d) Syrena może być również funkcjonować jako dzwonek do drzwi oraz może współpracować z bezprzewodowymi czujnikami serii JA-80x. Po przypisaniu JA-80L do centrali alarmowej, piloty (np. RC-89) lub czujniki (np. JA80P) przypisuje się bezpośrednio do syreny w odpowiednim trybie programowym, opisanym w dalszej części instrukcji.
- e) Wyciągnięcie syreny z gniazdka sieciowego, powoduje wysłanie przez nią do centrali alarmowej sygnału sabotażowego.

Dokładny poziom sygnału można zmierzyć na klawiaturze systemowej lub poprzez program Comlink. W tym celu po wybraniu odpowiedniej funkcji na klawiaturze systemowej, należy wcisnąć przycisk na syrenie. Syrena może potwierdzać uzbrojenie (jeden) /rozbrojenie (dwa) dźwiękiem. Aby włączyć tą funkcję należy trzykrotnie wcisnąć w krótkim czasie przycisk syreny. Wyłączenie tej funkcji wykonuje się tak samo.

Tryb bezprzewodowego dzwonka do drzwi

Do syreny można przypisać maksymalnie 8 bezprzewodowych przycisków typu RC-8x.

1. Włóż syrenę do gniazdka sieciowego, wciśnij przycisk w momencie kiedy się zaświeci. Po krótkim sygnale dźwiękowym zwolnij przycisk

(jeden krótki sygnał oznacza wejście w tryb programowy bez kasowania wcześniej przypisanych urządzeń). W tym trybie przycisk na syrenie mruga.

2. Przypisanie przycisku dzwonek/pilota do syreny następuje po jego aktywowaniu przez wciśnięcie (syrena zagra melodyjkę). Wielokrotne naciśnięcie przycisku dzwonek/pilota, pozwala na wybór odpowiedniej melodii.
3. Wyjście z trybu dodawania urządzeń następuje przez wciśnięcie na syrenie JA-80L przycisku.

Dźwiękowy sygnalizator wejścia/wyjścia

Do syreny można przypisać maksymalnie 8 bezprzewodowych czujników typu JA-8x:

1. Włóż syrenę do gniazdka sieciowego, wciśnij przycisk w momencie kiedy się zaświeci. Po krótkim sygnale dźwiękowym zwolnij przycisk (jeden krótki sygnał oznacza wejście w tryb programowy bez kasowania wcześniej przypisanych urządzeń). W tym trybie przycisk na syrenie mruga.
2. Przypisanie czujnika do syreny następuje przez wciśnięcie i puszczenie na nim przycisku sabotażowego. Ponowne wciśnięcie powoduje zmianę odgrywanej melodii.
3. Wyjście z trybu dodawania urządzeń następuje przez wciśnięcie na syrenie JA-80L przycisku.

Uwaga:

Sygnalizacja dźwiękowa na syrenie następuje po wzbudzeniu/aktywowaniu zalogramowanego do niej czujnika.

Maksymalna liczba przypisanych urządzeń

Do syreny JA-80L można przypisać maksymalnie 8 urządzeń bezprzewodowych (sterowniki/piloty) oraz jedną centralę JA-80 Oasis.

Kasowanie przypisanych urządzeń

Aby wykasować zalogramowane do syreny urządzenia należy:

1. Wyciągnąć ją z gniazdka sieciowego.
2. Nacisnąć i przytrzymać przycisk na syrenie podczas wkładania do gniazdka.
3. Po usłyszeniu dwóch sygnałów dźwiękowych, wszystkie urządzenia włącznie z centralą alarmową zostaną wykasowane z pamięci, a syrena wejdzie do trybu dodawania urządzeń. Dodawanie nowych odbywa się tak jak było to opisane wcześniej.
4. Wyjście z trybu dodawania urządzeń następuje przez wciśnięcie na syrenie JA-80L przycisku.

Uwaga:

Jeżeli pamięć syreny zostanie wykasowana, ale JA-80L będzie nadal przypisana do centrali, centrala będzie pokazywać ten stan jako odłączenie syreny od zasilania, a JA-80L nie będzie reagować na sygnały wysłane z centrali.

Ustawienie poziomu głośności

- Syrena JA-80L powinna być włączona do zasilania
- Wciśnij i przytrzymaj przycisk na syrenie
- Po ok. 2 sekundach usłyszysz melodię o innym natężeniu dźwięku
- Zwolnij przycisk

Ustawienie głośności dotyczy pracy syreny jako bezprzewodowy dzwonek, lub jako sygnalizatora wejścia wyjścia. W trybie alarmowym syrena sygnalizuje zjawisko z maksymalnym natężeniem dźwięku.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	230V/50Hz, 1W
Częstotliwość	868 MHz, protokół Oasis
Zasięg działania	dla 100 metrów w otwartej przestrzeni
Dźwięki (melodie)	8 do wyboru dla przycisków i czujników, głośność dźwięku alarmowego 95 dB / 1 m
Urządzenia wzbudzające	1x centrala alarmowa JA-80 Oasis Maks. 8 czujników/sterowników
Klasa bezpieczeństwa	II zgodna z EN60950
Środowisko pracy	wewnątrz -10 do +40 °C
Obudowa	IP40 zgodnie z EN 60529, IEC 529
Wytrzymałość	IK08 zgodnie z EN 50102
Może być stosowana zgodnie z	VO-R/10/08.2005-24



JA-80L zgodne z ETSI EN 300220, ETS 300683 i EN 50134
Jablotron deklaruje, iż urządzenie spełnia wszystkie wymagania Dyrektywy 1999/5/EC.
Kopia deklaracji zgodności znajduje się na stronie internetowej www.jablotron.PL

Uwaga: Urządzenie nie zostało wyprodukowane z żadnych szkodliwych materiałów, jednak w przypadku zużycia zaleca się zwrócić go do punktu zakupu lub producenta.