

JA-80L bezdrátová interní siréna

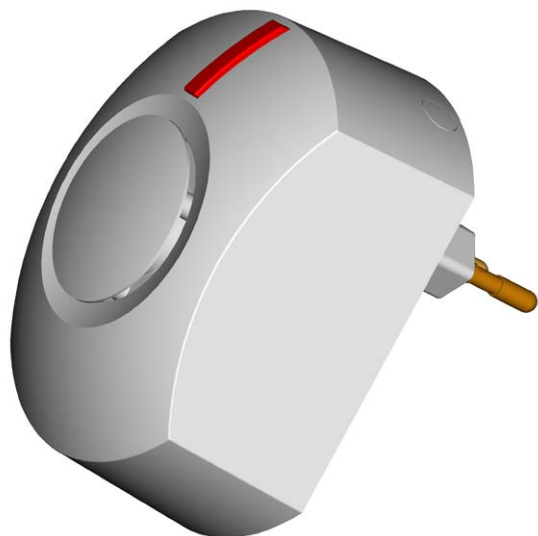
Výrobek je komponentem systému Oasis 80 firmy Jablotron. Lze použít jako:

- poplachová siréna
- dveřní zvonek
- zvukové upozornění při aktivaci detektoru
- indikace odchodového a příchodového zpoždění
- signalizace sabotáže systému

Siréna komunikuje bezdrátovým protokolem Oasis a je napájena ze sítě. Může být použita jako součást zabezpečovacího systému, ale lze ji použít i samostatně.

Při použití v zabezpečovacím systému funguje zároveň jako nástražný detektor. Je-li odpojena ze sítě během hlasitého poplachu, vyhlásí se sabotáž sirény.

Sirénu má montovat proškolený technik s platným certifikátem výrobce.



Naučení sirény do ústředny Oasis

1. Přepněte ústřednu do servisu a klávesou 1 zapnete učení (klávesami šipek)
2. Sirénu zapojte do sítě – zabliká, zapípa a zhasne (proběhlo naučení)
3. Učení ukončete klávesou #

Poznámky:

- a) K ústředně lze uvedeným postupem naučit více sirén
- b) Nenaučí-li se siréna (zůstane blikat), zkontrolujte:
 - zda je ústředna v učicím režimu
 - že je siréna v základním stavu z výroby (provedte RESET)
- c) Naučená siréna houká při poplachu a pípá během příchodového a odchodového zpoždění (volitelné funkce ústředny)
- d) Chcete-li sirénu zároveň použít jako bezdrátový zvonek nebo k signalizaci aktivace detektoru, naučte do ní požadované prvky (po naučení sirény do ústředny)
- e) Odpojte-li sirénu ze sítě v době kdy houká, vyhlásí se sabotáž sirény.

Při měření kvality signálu periferií ústřednou, se zkušební signál sirény vysílá stiskem tlačítka na siréně.

Na siréně lze zapnout akustickou signalizaci zajištění (1x pípne) a odjištění ústředny (2x pípne). Signalizace se zapíná tak, že 3x po sobě krátce stisknete tlačítka na siréně (zapnutí potvrdí 2 pípnutí). Stejnou manipulací lze tuto signalizaci vypnout (vypnutí potvrzuje 1 pípnutí).

Naučení zvonkového tlačítka do sirény

K siréně je možné přiřadit až 8 bezdrátových tlačítek řady RC-8x Oasis:

1. Sirénu zapnete do zásuvky a **rozblíká-li se signálka** můžete okamžitě učít tlačítka (v siréně ještě nebyl naučen žádný prvek)
Rozsvítí-li se signálka trvale, stiskněte a držte tlačítko sirény až do rozblíknutí signálky (v siréně už je naučen nějaký prvek)
2. **Tlačítko RC-8x naučte stiskem** – ozve se zvuk zvonku (mačkáním tlačítka lze vybrat jednu z 8 melodií)
3. Po přiřazení požadovaných tlačítek ukončete učení stiskem tlačítka na siréně

Tlačítka se přidávají k dříve naučeným prvkům.

JA-80L bezdrátová interní siréna

Zvuk při aktivaci detektoru

Chcete-li indikovat aktivaci detektoru JA-8x zvukem, naučte detektor do sirény:

1. Sirénu zapnete do zásuvky a **rozblíká-li se signálka** můžete okamžitě učít detektor (v siréně ještě nebyl naučen žádný prvek)
Rozsvítí-li se signálka trvale, stiskněte a držte tlačítko sirény až do rozblíknutí signálky (v siréně je už naučen nějaký prvek)
2. **Detektor naučte stiskem a uvolněním spínače krytu** – ozve se zvuk zvonku (spínačem krytu lze vybrat jednu z 8 melodií)
3. Po přiřazení požadovaných detektorů ukončete učení stiskem tlačítka na siréně

Kromě detektoru lze **akusticky signalizovat aktivaci vstupu IN bezdrátové klávesnice JA-80F** (učí se sabotážním spínačem)

Maximální počet naučených prvků

K siréně je možné naučit celkem maximálně 8 tlačítek nebo detektorů a jednu ústřednu Oasis JA-80.

Každý detektor nebo bezdrátové tlačítko může současně aktivovat libovolný počet sirén či jiných přijímačů.

Vymazání naučených prvků - RESET

Všechny naučené prvky lze vymazat:

1. Odpojte sirénu ze sítě
2. Stiskněte a držte tlačítko na siréně a znovu ji zapojte do sítě
3. Tlačítko držte než se ozvou 2 pípnutí (vymazání prvků)
4. Signálka zůstane blikat (otevřelo se učení, lze přiřadit prvky)
5. Učení se ukončuje tlačítkem na siréně (signálka zhasne)

Pokud se po druhém pípnutí signálka nerozblíká, znamená to, že je v dosahu ústředna do které je siréna naučena. Vymažou se pouze ostatní prvky kromě ústředny. Nechcete-li dále používat sirénu s ústřednou, musíte ji nejprve vymazat v ústředně (v učicím režimu ústředny vyberte pozici na které je siréna naučena a dlouze podržte klávesu 2).

Nastavení hlasitosti zvuků

Poplachový signál je vždy generován s maximálním výkonem. Hlasitost zvonku a upozorňovacích pípání lze nastavit. Hlasitější a tišší režim lze přepínat podržením tlačítka sirény (musí být zapojena v síti).

Funkce signálky

V normálním provozním režimu signálka bliká při zvuku zvonku nebo sirény. Pokud je siréna naučena do ústředny Oasis, potom trvalým svitem indikuje stav programovatelného výstupu PgY. V učicím režimu signálka bliká.

Technické parametry

<i>Napájení</i>	230V/50Hz, 1W, třída ochrany II
<i>Komunikační pásmo</i>	868 MHz, protokol Oasis
<i>Komunikační dosah</i>	cca 100 m (přímá viditelnost)
<i>Zvuky (melodie)</i>	8 volitelných pro tlačítka a detektory a zvuk sirény alarmu 95 dB / 1 m
<i>Max. počet periferií</i>	1x ústředna Oasis JA-80 8x tlačítka a detektory řady Oasis
<i>Pracovní prostředí</i>	vnitřní všeobecné -10 až +40 °C
<i>Stupeň krytí</i>	IP40 dle ČSN EN 60529, IEC 529
<i>Mechanická odolnost</i>	IK08 dle ČSN EN 50102
<i>Podmínky provozování</i>	ČTÚ VO-R/10/05.2006-22
<i>Produkt je vyráběn a dodáván v souladu s legislativou ČR Splňuje požadavky ČSN ETSI EN 300220, ČSN ETS 300683, ČSN EN 60950</i>	



Výrobek je navržen a vyroben ve shodě s na něj se vztahujícími ustanoveními: Nařízení vlády č. 426/2000Sb., je-li použit dle jeho určení. Originál prohlášení o shodě je na www.jablotron.cz v sekci poradenství.

Poznámka: Výrobek, ačkoliv neobsahuje žádné škodlivé materiály, nevyhazujte do odpadků, ale předejte na sběrné místo elektronického odpadu. Podrobnější informace na www.jablotron.cz sekce Poradenství.



Jablotron s.r.o.
Pod Skalkou 33
466 01 Jablonec nad Nisou
Tel.: 483 559 911
fax: 483 559 993
Internet: www.jablotron.cz