

SR135

Az **SR135** modell egy nagy teljesítményű (115dB 3m-en) automata sziréna, mely szabotázs (**kinyitás, leszakítás**) ellen védett. 10W-s villogóval 1-től 7 percig szabályozható hang- és fény szabályozóval ellátott (hosszabb riasztás a csatlakozó vezetékek elvágása miatt). Nem aktiválódik az eszköz **az első bekapcsoláskor**, hogy elkerüljük a riasztást az installálás fázisában. (A sziréna installálása megtörténik, ha aktiváljuk és dizaktiváljuk a sziréna működését. Ezek után a sziréna kész a működésre.)

TECHNIKAI JELLEMZŐK:

Tápfeszültség:	13,8V
Működési feszültség:	10 ÷ 15V
Áramfelvétel működés közben:	1,5A
Áramfelvétel nyugalmi állapotban:	2,5mA
Hangerő:	115dB(A) 3m-en
Fényteljesítmény:	10W
Fény- és hangszabályozás:	1-től 7 percig
Akkumulátor:	12V=, 2Ah vagy 12 V=, 1,2 Ah
Méret:	236mm(L) x 280mm(H) x 99mm(P)
Súly (akkumulátorral):	2700g
Működési hőmérséklet:	-25°C ÷ +55°C
Olvadóbiztosíték villogó rövidzárlat esetén:	2A

SZABÁLYOZÁSOK ÉS CSATLAKOZÁSOK:

TR1 Trimmer: hang- és fény szabályozás 1-től 7 percig ±20%

TAMPER kapsok: N.C. kapcsolat kinyitás és leszakítás ellen

SUPPLY kapsok: táp 13,8V=

START kapsok:

„pozitív elvétel”	J11 jamper=	Nyitott
	J12 jamper=	Jumper B-n
	LAUNCHING jamper=	Jumper OFF-on
„negatív elvétel”	J11 jamper=	Zárt
	J12 jamper=	Jumper A-n
	LAUNCHING jamper=	Jumper OFF-on
„pozitív adása” (*)->	J11 jamper=	Nyitott
	J12 jamper=	Jumper A-n
	LAUNCHING jamper=	Jumper OFF-on
	Kapcsoljunk 10Kohm ellenállást a „START” és a „-12V” kapocs közé	
„negatív adása” (*)->	J11 jamper=	Nyitott
	J12 jamper=	jumper B-n
	LAUNCHING jamper=	Jumper OFF-on
	Kapcsoljunk 10Kohm ellenállást a „START” és a „+12V” kapocs közé	
„ugrásra” (*) ->	J11 jamper=	Nyitott
	J12 jamper=	Jumper A-n
	LAUNCHING jamper=	Jumper ON-on
	Kapcsoljuk össze a „START” kapsot a „+12V” kapocssal	

(*) **figyelem!** Ilyen elindítás az IMQ biztonsági rendszer kód elvesztését eredményezi.

JEGYZET: „ugrásra” módozat aktiválásakor a sziréna riaszt, amint a „supply” kapsokra táp kerül (akkumulátor nélkül)

Jegyzet: „ugrásra” módozat aktiválásakor a sziréna azonnal riaszt.

INSTALLÁLÁS:

- ✘ Sorrendben végezzük el a következő műveleteket:
- ✘ állítsuk be a J11, J12 és LAUNCHING jampereket a sziréna aktiválásának módozatához;
- ✘ csatlakoztassuk a 12V= 2Ah-s akkumulátort a piros és fekete vezetékhez;
- ✘ csatlakoztassuk a 13,8V=-s külső tápot a SUPPLY kapcsokhoz ;
- ✘ csatlakoztassuk a „nincs/pozitív adása” és „nincs/negatív adása” vonalat a START kapocshoz;
- ✘ a kinyitás és leszedés elleni kapcsolatok sorosan vannak csatlakoztatva és a TAMPER kapcsolatokon keresztül össze kell kapcsolni a riasztó központ körére;
- ✘ szabályozzuk a hang- és fényjelzés szabályozót a kívánt időre;
- ✘ csukjuk be a fém fedelet a csavarokkal;
- ✘ zárjuk le a szirénát a műanyag fedéllel.