

# SD-6000 R

## VENKOVNÍ SIRÉNA S AKUSTICKOU SIGNALIZACÍ MAGNETODYNAMICKÝM MĚNIČEM A OPTICKOU SIGNALIZACÍ

Opticko-akustická siréna **SD-6000** s magneto-dynamickým měničem. Speciální zabezpečovací prvek sirény chrání před povětrnostními vlivy zajišťuje shodu s požadavky normy EN50131 pro zařízení Stupně 2. Nové řešení konstrukce krytu, jako je uchycení předního krytu, nebo integrovaná vodováha, usnadňují její montáž.

- shoda s normou EN50131 Stupeň 2
- akustická signalizace: magneto-dynamický měnič
- optická signalizace: LED
- vnitřní kovový kryt
- ochrana před sabotáží:
  - zapěněním sirény montážní pěnou (volitelně modul: **SX6-TO**)
  - odtržením od montážního povrchu
  - otevření krytu
- volitelný akumulátor 12 V, 2,3 Ah
- integrovaná vodováha usnadňující montáž



### TECHNICKÁ DATA

Napájecí napětí (±15%)	12 V DC
Rozsah pracovních teplot	-25 °C ... +70 °C
Proudová spotřeba v klidu	20 mA
Hmotnost	1530 g
Maximální relativní vlhkost	93±3%
Rozměry	230 x 230 x 65 mm
Třída prostředí dle EN50131-5	IV
Hladina akustického tlaku (ve vzdálenosti 1m)	do 120 dB
Maximální proudový odběr (signalizace)	300 mA
Maximální proudový odběr (signalizace + dobíjení akumulátoru)	900 mA