

# SPW-220 R

## VNITŘNÍ SIRÉNA S AKUSTICKOU A OPTICKOU SIGNALIZACÍ

SPW-220 R je opticko-akustická siréna navržena pro montáž uvnitř střeženého prostoru. Zařízení je osazeno piezoelektrickým měničem a vysoce svítivými LED. Dvě sady optických světlovodů umístěných po stranách zajišťují světelný poplach, který je viditelný i z velké dálky za bílého dne. Na výběr je jeden ze tří typů signalizace s intenzitou 120 dB. Vysoká hladina zvuku umožňuje pokrytí hlukem velký prostor, a proto se hodí speciálně i do prostor jako jsou sklady, velkoobchody, atd. Kryt sirény je vyroben z polykarbonátu, který zajišťuje vysokou mechanickou pevnost a jeho vzhled se nemění po celou dobu funkčnosti zařízení. Siréna je vybavena tamperem proti otevření a odtržení krytu od montážního povrchu.

Opticko-akustická siréna SPW-220 je dostupná ve 2 barevných provedeních: SPW-220 R (červená) a SPW-220 BL (modrá).

- akustická signalizace: piezoměnič
- optická signalizace: vysoce svítivé LED
- tamper ochrana proti otevření krytu a odtržení od montážního povrchu
- dostupná také v modré barvě (**SPW-220 BL**)



### TECHNICKÁ DATA

|   |                  |
|---|------------------|
| Třída prostředí   | II               |
| Napájecí napětí (±15%)  | 12 V DC          |
| Rozměr krytu  | 87 x 133 x 37 mm |
| Rozsah pracovních teplot                                      | -10...+55 °C     |
| Hmotnost  | 199 g            |
| Hlasitost   | 120 dB           |
| Maximální proudová spotřeba - optická signalizace             | 200 mA           |
| Maximální proudová spotřeba - akustická signalizace           | 110 mA           |
| Maximální proudová spotřeba - optická a akustická signalizace | 300 mA           |