

SPLZ-1011 R

KÜLTÉRI HANG- ÉS FÉNYJELZŐ TARTALÉKAKKUMULÁTORRAL

Az SPLZ-1011 R egy erősfényű LED-ekkel és piezohangszórával rendelkező kültéri alkalmazásra szolgáló sziréna. Három típusú 120 dB intenzitású választható. Ez a modell egy a sziréna házába szerelt, tartalék áramforrásként szolgáló 6 V 1.2 Ah ólom akkumulátorral készült. A sziréna polikarbonátból készült háza magas mechanikai szilárdságot és hosszú időn keresztül változatlan esztétikus megjelenést biztosít. Az eszköz kinyitása és a falról történő eltávolítása elleni szabotázs védelemmel, valamint a sziréna hangszórójának PUR habbal történő kifújásával szembeni védelemmel rendelkezik. A belső fémburkolat további védelmet biztosít az elektronikai áramkör vagy a hangszóró mechanikai megrongálásával szemben. Az elektronikai áramkör megfelelő nedvesség elleni védelme biztosítja a kedvezőtlen időjárási körülményekkel szembeni ellenállóképességet.

- mikroprocesszoros vezérlés
- hangjelzés: piezohangszóró
- fényjelzés: nagy fényerejű LED-ek
- belső fém védőlemez
- szabotázs védelem:
 - PUR habbal történő kifújással szemben
 - felszerelési felületről történő eltávolítással szemben
 - fedéltávolítással szemben
- beépített zárt savas ólom akkumulátor
- elérhető kék (SPLZ-1011 BL) színben is



MŰSZAKI ADATOK

| | |
|---|---------------------|
| Beépített akkumulátor | 6 V 1,3 Ah |
| Tápfeszültség (±15%) | 12 V DC |
| Ház méretei | 298 x 197 x 90 mm |
| Működési hőmérséklet | -35...+55 °C |
| Áramfelvétel készenléti állapotban | 50 mA |
| Tömeg | 1600 g |
| Hangintenzitás | 120 dB |
| Maximális nedvesség | 93 ±3% |
| EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály | III |
| Az áram maximális bevétele – optikus jelzés | 120 mA |
| Az áram maximális bevétele – akusztikus jelzés | 300 mA |
| Az áram maximális bevétele – akusztikus és optikus jelzés | 400 mA |
| A belső akkumulátor biztosítása | biztosíték T 3,15 A |