

SPL-2030 R

VENKOVNÍ SIRÉNA S AKUSTICKOU A OPTICKOU SIGNALIZACÍ

SPL-2030 R je akusticko-optická siréna navržena pro venkovní použití, vybavená vysoce svítivými LED a piezo měničem. Na výběr je jeden ze tří modulovaných signálů s intenzitou 120 dB. Kryt vyrobený z polykarbonátu se vyznačuje vysokou mechanickou pevností a zaručuje neměnný vzhled po celou dobu životnosti sirény. Zařízení je osazeno tamper kontaktem proti otevření a odtržení krytu od montážního povrchu. Model SPL-2030 R lze doplnit senzorem SPL-TO zajišťující ochranu proti zapěnění piezo měniče PUR pěnou. Dále je možno doplnit vnitřní plášť z pozinkovaného plechu, který dodatečně chrání desku elektroniky a piezo měnič před mechanickým poškozením. Impregnovaná deska s elektronikou odolává vnějším vlivům počasí.

Siréna SPL-2030 je dostupná ve třech barevných provedeních: SPL-2030 R (červená), SPL-2030 BL (modrá) a SPL-2030 O (oranžová).

- akustická signalizace: piezoměnič
- optická signalizace: vysoce svítivé LED
- tamper proti otevření a odtržení od montážního povrchu
- volitelně tamper proti zapěnění (standardní nebo optický – SPL-TO)
- dostupná také v modré (SPL-2030 BL) a oranžové (SPL-2030 O) barvě



TECHNICKÁ DATA

Třída prostředí	III
Rozměr krytu	298 x 197 x 90 mm
Rozsah pracovních teplot	-35...+55 °C
Nominální napájecí napětí (±15%)	12 V DC
Průměrná proudová spotřeba (akustická signalizace)	250 mA
Průměrná proudová spotřeba (optická signalizace)	35 mA
Hmotnost	725 g
Hlasitost	120 dB

