

# SP-6500 R

## AVERTISSEUR ACOUSTIQUE ET OPTIQUE CONFORME À EN50131 GRADE 2

**SP-6500** est un avertisseur acoustique et optique pleinement conforme aux normes grâce à la technologie de protection de ses éléments contre les intempéries. Les nouvelles solutions de construction telles que couvercle sur charnières ou niveau intégré facilitent son installation.

- pleine conformité à EN50131 Grade 2
- signalisation acoustique : piézo
- signalisation optique : LED
- capot métallique intérieur
- autoprotection :
  - à l'arrachement du support
  - à l'ouverture du couvercle
- batterie 12 V, 2,3 Ah en option
- niveau intégré facilitant l'installation esthétique



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

|  |                   |
|--|-------------------|
| Tension d'alimentation (±15%)  | 12 V DC           |
| Températures de fonctionnement   | -25°C ...+70°C    |
| Consommation de courant en veille  | 30 mA             |
| Poids  | 1160 g            |
| Humidité maximum   | 93±3%             |
| Dimensions   | 230 x 230 x 65 mm |
| Classe environnementale selon EN50130-5                                  | IV                |
| Niveau sonore à 1 m  | à 120 dB          |
| Consommation max. de courant (signalisation)                             | 150 mA            |
| Consommation max. de courant (signalisation + chargement de la batterie) | 600 mA            |

