

SP-500 R

SIRÈNE EXTÉRIEURE AVEC SIGNALISATION OPTIQUE ET ACOUSTIQUE

SP-500 est une sirène acoustique et optique conçue pour le montage à l'extérieur équipée de voyants LED lumineux et d'un transducteur piézoélectrique. La sirène émet 3 types de signalisation sonore modulée d'une intensité de 120 dB. Le dispositif est muni d'un contact d'autoprotection à l'arrachement ou à l'ouverture du boîtier. Le système électronique imprégné est résistant à l'influence des conditions environnementales. Le boîtier en polycarbonate garantit une haute résistance mécanique et un aspect esthétique de la sirène qui reste inchangée durant des années.

- signalisation sonore : transducteur piézoélectrique
- signalisation optique : voyants LED
- autoprotection :
 - à l'arrachement
 - à l'ouverture
- disponible en bleu (**SP-500 BL**)



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Classe environnementale	III
Dimensions du boîtier	300 x 195 x 97 mm
Températures de fonctionnement	-35...+55 °C
Consommation moyenne de courant pendant la signalisation acoustique	250 mA
Consommation moyenne de courant pendant la signalisation optique	35 mA
Poids	651 g
Volume du son	120 dB
Tension d'alimentation	12 V DC

