

# SPP-110-W

## SIRÈNE D'ALARME INCENDIE CONVENTIONNELLE

La sirène **SPP-110** est utilisée pour la signalisation acoustique des alarmes. La sirène est conçue pour fonctionner avec les centrales d'alarme incendie conventionnelles : **CSP-104**, **CSP-108**, **CSP-204** et **CSP-208**.

- signalisation acoustique au moyen d'un transducteur piézoélectrique
- 32 sons sélectionnables
- niveau de volume sélectionnable
- disponible en rouge (**SPP-110**) et blanc (**SPP-110-W**)



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

|  |                   |
|--|-------------------|
| Températures de fonctionnement           | -10°C...+55°C     |
| Poids                                    | 225 g             |
| Humidité maximum                         | 95%               |
| Dimensions                               | 108 x 108 x 87 mm |
| Consommation de courant lors de l'alarme | 15 mA             |
| Indice de protection IP                  | IP21C             |
| Tension d'alimentation                   | 18...28 V DC      |
| Type d'environnement de fonctionnement   | A                 |



Le produit présenté sur les photos peut différer par rapport à l'aspect réel du produit. Les informations présentées sur le site concernant les descriptions des produits n'ont qu'un caractère informatif.