

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 |

