

# SPP-101

## SLOW-WHOOP (HOGE BASIS)

De slow-whoop is bedoeld voor het waarschuwen van mensen welke aanwezig zijn in het beveiligde gebied bij detectie van brandgevaar.

- keuze uit 32 geluidsignalen
- mogelijk om 2 verschillende geluidssignalen in te stellen
- volume aanpassing
- hoge basis voor installatie van installatiebuis
- geluidsdruk 103 dB(A)

### TECHNISCHE GEGEVENS

|                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| Afmetingen behuizing      | 93 x 93 x 91 mm   |
| Bedrijfstemperatuur       | -25...+70 °C      |
| Voedingsvoltage           | 18...28 V DC      |
| Stand-by verbruik         | 0 mA              |
| Maximaal verbruik         | 32 mA             |
| Gewicht                   | 206 g             |
| Maximale luchtvochtigheid | 93±3%             |
| IP classificatie          | IP65 <sup>1</sup> |

<sup>1</sup> Functie niet bevestigd tijdens het beoordelingsproces en de verificatie van de prestatiebestendigheid door het Wetenschappelijk & Onderzoekscentrum voor brandbeveiliging - Nationaal onderzoeksinstituut (CNBOP-PIB) - functie bevestigd in aanvullende testsen.