

# 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 tests.

