



SCD-200

SCD-210

Sirènes conventionnelles

Description

Les sirènes conventionnelles SCD-200 et SCD-210 sont compatibles avec les centrales conventionnelles de Detnov et avec les modules analogiques de sirènes MAD-43X, ainsi qu'avec la plupart des centrales conventionnelles commercialisées sur le marché.

Les sirènes SCD-200 et SCD-210 sont des sirènes à haut rendement, à faible consommation d'énergie et à 32 tons configurables, conformes à la norme EN 54-3.

Efficacité acoustique grâce à la technologie piézo. Cela signifie que les sirènes émettent un ton de haute qualité avec une consommation électrique minimale.

SCD-200 modèle profil bas et SCD-210 modèle profil haut.

Disponibles en blanc: SCD-200-W et SCD-210-W

Caractéristiques

- Compatible avec les centrales conventionnelles et les modules analogiques de sirènes de Detnov
- Très faible consommation et haute efficacité
- 32 tons configurables
- 3 volumes configurables (haut, moyen, bas)
- Installation aisée avec base de connexion
- Certifié CPR EN 54-3

Applications

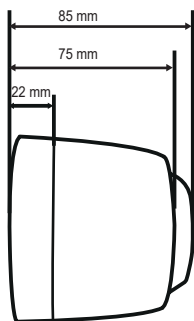
Dans un système de protection contre l'incendie, la notification de l'alarme est la principale fonction de la sirène.

La gamme de sirènes conventionnelles de Detnov délivre une notification audible et/ou visible, selon le modèle, permettant d'alerter les occupants d'un bâtiment en cas d'incendie ou d'autre urgence.

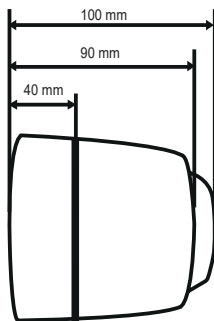
Caractéristiques techniques

Sirène		
Tension de travail:	De 21 à 28 VCC	
Consommation en état d'alarme à 24V:	De 9 à 34 mA, selon le ton	
Volume à 1m:	De 78,3 à 104,2 dB, selon le ton	
32 tons configurables 3 volumes configurables (haut, moyen, bas)		
Branchement		
Câble torsadé de 2 x 1,5 mm ²		
Milieu		
Température de travail:	De -20°C à 70°C	
Humidité relative:	95% sans condensation	
Indice IP:		
<i>SCD-200</i>	IP21	
<i>SCD-210</i>	IP33C	
Caractéristiques physiques		
Dimensions profil bas (SCD-200):	100 mm x 75 mm	
Dimensions profil haut (SCD-210):	85 mm x 75 mm	
Matériau:	ABS	
Certification		
EN 54-3		
<i>SCD-200</i> N° certificat:	0370-CPR-1963	
<i>SCD-210</i> N° certificat:	0370-CPR-1964	

Dimensions



*Profil bas (SCD-200)



*Profil haut (SCD-210)

