



avertisseurs audio-visuels

NS, NBS,
NX, NXS



BENELUX



AUSTRALIA



BRAZIL



CANADA



CHILE



CHINA



GERMANY



HONG KONG



INDIA



ITALY



JORDAN



LEBANON



MEXICO



POLAND



SINGAPORE



SOUTH AFRICA



SPAIN



SWEDEN



UK



USA



VENEZUELA

caractéristiques

- Niveau sonore élevé
- Faible consommation en courant
- Versions 3 ou 14 tonalités
- Boîtiers à profil bas, à profil haut ou étanches
- Possibilité de combinaison sirènes et flashes
- Contrôle du niveau sonore
- Disponible en rouge ou en blanc
- Conforme à la norme VdS EN54 Partie 3
- Option de montage : murs, plafonds ou socle détecteur

introduction

La gamme d'avertisseurs audio-visuels Notifier satisfait à toutes les exigences nécessaires pour les systèmes de détection incendie. Les sirènes répondent à la norme EN54 partie 3. Elles sont disponibles en

version 3 ou 14 tons soit pour un montage standard, soit pour un montage sous le socle d'un détecteur. Les flashes au xénon sont disponibles comme unité séparée ou combinés avec les sirènes.

description générale

Ces produits sont utilisables pour la majorité des installations. La sirène-socle pour détecteur (NBS) est particulièrement adaptée pour les chambres d'hôtel, surtout si le détecteur et la sirène sont installés au même point. Les sirènes NSB peuvent aussi être utilisées comme sirène murale ou de plafond à l'aide d'une plaque de finition optionnelle.

Les sirènes ont été conçues pour simplifier l'installation. Elles possèdent des bornes pour le câble entrant et le câble sortant. Une borne est également prévue pour le fil de terre.

Les composants électroniques de la sirène sont protégés par un couvercle pour éviter les dommages pendant l'installation. Tous les modèles sont vendus avec des instructions complètes.

détails de commande

NS3/R	sirène 3 tonalités, rouge
NS3/W	sirène 3 tonalités, blanc
NS14/R	sirène 14 tonalités, rouge
NS14/W	sirène 14 tonalités, blanc
NXS14/R/R	sirène 14 tonalités avec flash au xénon de 0.6W, rouge
NX2/R/R	flash au xénon de 2W, lentille rouge, rouge
NX5/R/R	flash au xénon de 5W, lentille rouge, rouge
NBL/R	socle profil bas IP44, rouge
NBL/W	socle profil bas IP44, blanc
NBD/R	socle épais IP55, rouge
NBD/W	socle épais IP55, blanc
NBS/R	Socle épais étanche IP66, rouge
NBS/W	socle épais étanche IP66, blanc
NBS3	sirène-socle sous détecteur, 3 tonalités, IP44
NBS14	sirène-socle sous détecteur, 14 tonalités, IP44
NBSLID/R	paquet de 10 couvercles, rouge
NBSLID/W	paquet de 10 couvercles, blanc

	Série NS	Série NBS	Série NX	Série NXS
Tension de fonctionnement	15 à 33V dc	15 à 33V dc	19 à 29V dc	15 à 33V dc
Consommation en courant	18mA (800Hz continu) 21mA (2400Hz continu)	18mA (800Hz continu) 21mA (2400Hz continu)	NX2 120mA NX5 260mA	25mA de plus que le série NS
Sortie sonore @ 1mètre - dB	103 (800Hz continu) 106 (2400Hz continu)	93 (800Hz continu) 96 (2400Hz continu)	-	103 (800Hz continu) 106 (2400Hz continu)
Température de fonctionnement	-30 à +70 °C	-30 à +70 °C	-25 à +55 °C	-30 à +70 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	93% @ 55 °C (avec socle épais)	93% @ 40 °C	93% @ 55 °C (avec socle épais)	93% @ 55 °C (avec socle épais)
Taux d'inflammabilité	UL 94HB	UL 94HB	UL 94HB	
Matériel	ABS	ABS	ABS (corps)	ABS (corps)
Dimensions	124 x 92 x 64 (pour le socle profil bas) 124 x 92 x 76 (pour le socle épais)	Diam. 117 x 30 (plus détecteur et base) Diam. 117 x 35 (avec couvercle)	124 x 92 x 60 (pour le socle profil bas) 124 x 92 x 72 (pour le socle épais)	124 x 92 x 92 (pour le socle profil bas) 124 x 92 x 105 (pour le socle épais)



NOTIFIER BENELUX SA/NV

Siège principal:
Avenue de l'Expansion, 16D
B-4432 Alleur
(BELGIUM)

T: +32-4-247.03.00
F: +32-4-247.02.20
W: www.notifier.be

Autres bureaux:
Pompmlenlaan, 43A
NL-3447, GK Woerden
(THE NETHERLANDS)

T: +31.348 434 995
F: +31.348 434 962
W: www.notifier.nl