

# généralités

- Combiné sirène & flash
- 14 tonalités disponibles
- Contrôle de volume interne
- Approprié pour montage mural
- Grand flash
- Construction robuste
- Version IP44, IP55 ou IP66
- Entrée et sortie simple des câbles
- Conforme à la norme EN54-3

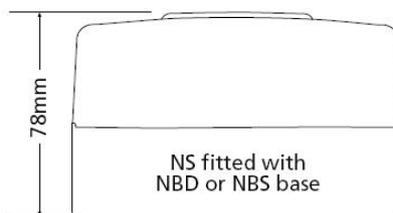
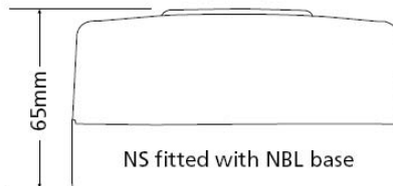
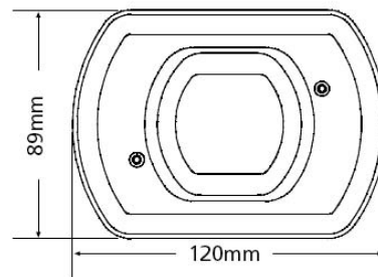
Le NXS14 combine une sirène et un flash Xénon dans un seul boîtier. Il est destiné à un montage mural. Il combine les technologies des séries NX et NS pour fournir tant des indications audibles que visuelles. L'efficacité acoustique permet de diffuser des sons d'un volume de 96dBA max (à 1 mètre, 24VDC) sous un angle de 360°, ce qui le rend bien audible dans tous les sens. Ce combiné est particulièrement utile à des endroits à grande audience.

L'électronique permet à l'utilisateur de choisir entre 14 tonalités continues ou pulsées, avec une variété de fréquences et de volumes.

Les combinés sirènes/flash NXS peuvent être intégrés dans des systèmes avec d'autres sirènes et flashes de la gamme Morley-IAS.

## NXS14 combinaison sirène-flash

# Fiche Technique



MORLEY



IAS

FIRE SYSTEMS

by Honeywell

Avenue de L'Expansion 16d  
B-4432 Alleur  
T: +32 (0)4 247.03.00  
F: +32 (0)4 247.02.20  
[www.morley-ias.be](http://www.morley-ias.be)

Rietveldenweg 32a  
NL-5222 AR's Hertogenbosch  
T: +31 (0)73 6273 273  
F: +31 (0)73 6273 295  
[www.morley-ias.nl](http://www.morley-ias.nl)



# données techniques

## Electrique

Tension:	15-33VDC
Consommation:	43mA à 24VDC
Volume:	96dB(A) ± 3dB à 1m, 24VDC
Tonalités:	14
Puissance du flash:	0.7W, 40 flashes par minute

## Mécanique

Matière du boîtier:	ABS
Classification inflammabilité:	UL94-HB
Couleur:	rouge
Dimensions:	124 x 492 x 92mm (avec base) 124 x 92 x 104mm (avec base NBD ou NBS)
Temp. de fonctionnement:	-30°C à +70°C
Degré d'humidité:	93% à 55°C (base NBD)
Degré de protection:	IP44 avec base NBD IP55 avec base NBL IP66 avec base NBS

## Tonalités

500Hz à 1200Hz ton montant (slow whoop)  
2400Hz ton continue  
1200Hz ton continue  
1200Hz à 500Hz ton descendant  
800Hz ton continue  
800/1000Hz ton alternant

# références

NXS14R/R	combinaison sirène/flash (14 tonalités) – rouge
NBL/R	base (IP44) à profil bas – rouge
NBD/R	base profonde (IP55) – rouge
NBS/R	base profonde avec joint d'étanchéité (IP66) – rouge

## Remarque

Tous les combinés sirène/flash sont livrés sans base.

# distributeur local

Toutes les informations techniques contenues dans cette fiche technique sont données à titre indicatif et n'ont aucune valeur contractuelle. Elles peuvent être sujettes à modification sans préavis.

