

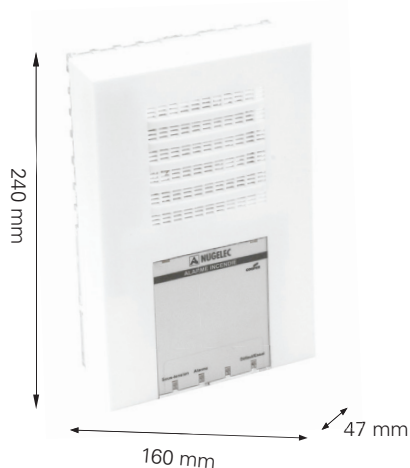


CE Kit Type 4 Planète NUG31998

Adapté pour les Etablissements Recevant du Public (ERP) ou les établissements industriels nécessitant un Equipement d'Alarme de Type 4, cette nouvelle référence NUG31998 intègre une Type 4 Planète, 2 Déclencheurs Manuels, un Diffuseur Sonore (DS) et un Diffuseur Lumineux (DL), ce dernier étant dédié à l'évacuation des Personnes à Mobilité Réduite (PMR).

Les produits sont intuitifs et simples d'utilisation, ce qui permet de gagner du temps lors de l'installation du système incendie. En effet, la centrale est pourvue d'une patère transparente en nid d'abeille universelle qui permet une fixation rapide pour tous types d'installations. De plus, les défauts déterminés par la centrale sont facilement identifiables grâce à ses LEDs visibles en face avant.

La sécurité c'est essentiel, mais cela ne doit pas perturber l'esthétique de l'espace de vie quotidien. Ultra plate, cette gamme d'alarme sait se faire discrète et se fondre dans le décor grâce à son design moderne, ses couleurs discrètes et ses dimensions réduites.



Une gamme esthétique

- Des produits ultra fins
- Des dimensions réduites
- Des couleurs discrètes
- Un design moderne

Facile à installer et à utiliser

- Patère en nid d'abeille pour une vraie fixation universelle et rapide
- 3 modes de surveillance en ligne :
 - Sans surveillance
 - Surveillance partielle
 - Surveillance totale, avec possibilité de câbler des Déclencheurs Manuels avec voyants
- Relais NO/NF configurable
- Clé universelle de réarmement intégrée
- Mode test pour simplifier l'installation et la maintenance
- Exploitation et installation simplifiées, voyants visibles de face ou du sol

Kit prêt à poser

- Composé d'une Type 4 Radio, de 2 Déclencheurs Manuels, d'un Diffuseur Sonore et d'un Diffuseur Lumineux
- Idéal pour réaliser une installation nécessitant un Equipement d'Alarme de Type 4

Références



Tableau Type 4 Planète

- Diffuseurs Sonore intégré au tableau
- Différentes solutions de surveillance de ligne
- 1 ligne de Diffuseur Sonore
- Contact auxiliaire d'alarme
- Secours : 24h de veille et 5 min d'alarme

NUG31218 Type 4 Planète 1 boucle

NUG31998 Kit Type 4 - 1 boucle avec flash

Produits associés



Déclencheurs Manuels

- Livrés avec une clé de réarmement
- Autonomie 1 an en utilisation normale et incluant 5 évacuations
- Équipés d'une membrane déformable ou d'une vitre pré-cassée
- 1 Pile CR2 3V incluse
- Utilise 1 adresse du système
- Peuvent être équipés d'un clapet de protection transparent
- Dimension : 87 x 87 x 56 mm

NUG30316 Déclencheur Manuel saillie à membrane déformable

NUG30325 Déclencheur Manuel saillie à membrane déformable avec voyant

NUG30081 Sachet de 1 clapet de protection



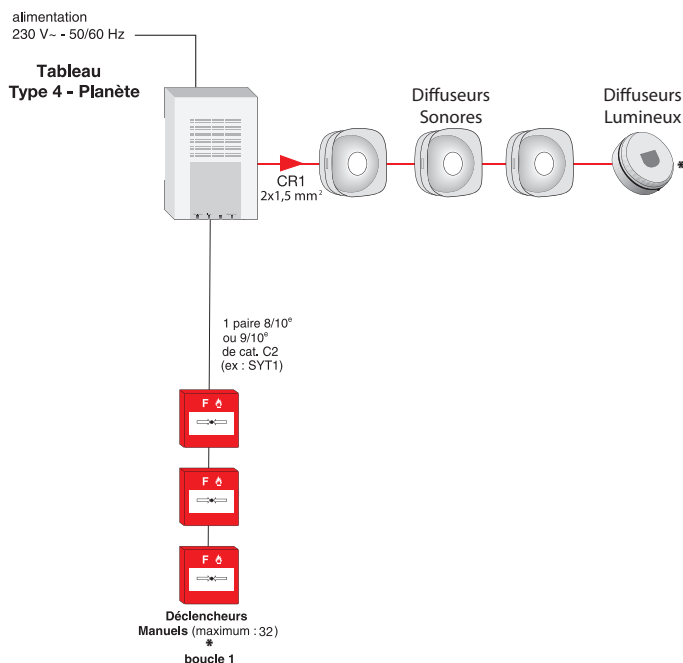
Diffuseurs Sonores

- Diffuseur sonore classe B permettant de diffuser un son d'évacuation incendie.
- Fond rehaussé laissant plus de place au câblage.
- Sirènes livrées avec deux passe-fils caoutchouc.

NUG30450 DSB 3000 - Sirène Classe B - 10 V à 60 V -10 mA max

NUG30451 DSME 3000 - Diffuseur Sonore à Message Enregistré

Schéma de principe



Diffuseurs Lumineux

- Deux versions sont disponibles selon le lieu d'installation (murale/plafonnier)
- Switch pour régler la puissance lumineuse et la fréquence de l'éclair
- Position "LP" pour une faible consommation énergétique

NUG30492 Solista LX Mural - Diffuseur Lumineux LED rouge

NUG30493 Solista LX Plafond - Diffuseur Lumineux LED rouge

NUG30496 DSB3000 - LX S - Diffuseur Sonore et Lumineux (LED rouge)

NUG31218

Planète T4 1B

Caractéristiques Générales	Indice de protection et dimensions L x l x h	IP 20 IK07 / 240 x 160 x 47mm
	Autonomie	24h en veille 5min en alarme
Caractéristiques Électriques	Tension d'alimentation / Classe	230V +/- 10% - B.T 50/60Hz Classe II
	Batteries (fournies)	EcoSafe -600mA h - 6V - 10ans
	Courant maximal sur secteur	~30mA
	Puissance en état de veille sur secteur	0,5W
Évacuation	Puissance maximale en alarme sur secteur	<4W
	Signal d'évacuation du Diffuseur Sonore intégré	bi-ton 440Hz/550Hz (> 90dB (1m))
	Type de surveillance de ligne sirènes externes	Paramétrable : surveillée ou non surveillée
	Courant maximal sortie Diffuseur Sonore avec alimentation interne	400mA - 24 Vcc
	Courant maximal sortie Diffuseur Sonore avec alimentation externe	N/A
	Nombre de diffuseur avec alimentation interne	32 sirènes NUG30450
	Longueur maximale de la ligne de Sirènes	500m (câble CR1 2x1,5 mm ² conseillé)
Zones de détection manuelle	Contact général auxiliaire	NO ou NF configurable - 3A/48Vcc
	Nombre de zones	1
	Type de surveillance de ligne Déclencheurs Manuels	3 modes de surveillance paramétrables : surveillance totale, surveillance partielle, sans
	Nombre de DM par ligne	32
Fonction flash	Longueur maximale et type de câble de la ligne de DM	1000 mètres / 1 paire 9/10 ^{ème} ou 8/10 ^{ème} C2
	Fonction flash / Couleur	NON
Autre	Intensité	NON
	Sortie DAS / Contact dérangement	NON
	Normes de référence	NF S 61-936, NF S 32-001



Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton)
PEE II - Rue Beethoven
63204 Riom

T : 0 820 867 867 (0,118 €/min)
F : 0 820 888 526

www.cooperfrance.com
www.eaton.com

Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de Cooper Sécurité SAS (groupe Eaton). Photos non contractuelles.