

Alarme type 4 autonome Orexa

Fiche produit

AATP4011 - AATP4010

Service Assistance Technique

Tél. : 01 60 21 51 25

E-mail : technique@cordia.fr

Administration des ventes France métropolitaine

Tél. : 01 60 21 51 21

E-mail : contact@cordia.fr

Administration des ventes DOM-TOM et export

Tél. : 01 60 21 51 30

E-mail : export@cordia.fr

www.cordia.fr



- Produit fonctionnant sur pile.
- 2 en 1: point de déclenchement et signal d'évacuation NFS 32001.
- Contrôle d'état de pile faible.
- Ne nécessite aucun paramétrage.

L'alarme incendie type 4 à piles Orexa est dotée d'un déclencheur manuel et d'un diffuseur sonore, elle répond à la réglementation type 4. L'alarme retentit dès que le déclencheur manuel est percuté. Son design épuré et ses dimensions minimalistes, permettent une installation discrète.

Applications

Sites où l'alarme Type 4 est préconisée.

- Salles de spectacle, restaurants ou débits de boisson.
- Magasins de vente, salles d'exposition, bureaux.
- Salles de danse, bibliothèques.
- Établissements de culte.
- Musées.
- Établissements recevant des travailleurs (ERT).

N.B. Les applications listées ci-dessus sont données à titre indicatif. La réglementation incendie définit les installations appropriées, à mettre en place selon la catégorie de l'établissement. Pour cela, se référer aux arrêtés du 25 juin 1980 et du 22 juin 1990.

Produits complémentaires

- Clé de réarmement (ACLR4024).
- Pile 3V. (APIL0123).
- Capot de protection pour DM Orexa (ACPD2024).

Alarme type 4 autonome Orexa

Fiche produit

AATP4011 - AATP4010

Service Assistance Technique

Tél. : 01 60 21 51 25

E-mail : technique@cordia.fr

Administration des ventes France métropolitaine

Tél. : 01 60 21 51 21

E-mail : contact@cordia.fr

Administration des ventes DOM-TOM et export

Tél. : 01 60 21 51 30

E-mail : export@cordia.fr

www.cordia.fr



Caractéristiques techniques

Contrôle de l'état des piles	Oui
Alimentation	1 pile CR123 A 3V (APILO123)
Autonomie	2 ans en veille 4 h en alarme
Durée d'alarme sonore et visuelle	5 min
Niveau sonore	90 dB à 2m
Indice de protection	IP55 (avec capot de protection)
Matériau	ABS
Dimensions	L. 100 x H. 215 x P. 30 mm

Référence	AATP4011	AATP4010
Signal d'évacuation	Son NFS 32001 + flash	Son NFS 32001
Flash lumineux	3 Leds	-
Capot de protection de DM	Oui	Non
Poids	0,250 g	0,222 g

L'ensemble des indications comprises dans le présent document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Elles n'engagent donc la société qu'après confirmation.

Alarme Type 4 autonome Orexa

Manuel d'utilisation

AATP4010 - AATP4011

OREXA

Service Assistance Technique

Tél. : 01 60 21 51 25

Fax : 01 60 21 51 28

E-mail : technique@cordia.fr

www.cordia.fr



Caractéristiques techniques

Contrôle de l'état des piles	Oui
Alimentation	1 pile CR123 A 3V (APILO123)
Autonomie	2 ans en veille 4 h en alarme
Durée d'alarme sonore et visuelle	5 min
Niveau sonore	90 dB à 2m
Indice de protection	IP55 (avec capot de protection)
Matériau	ABS
Dimensions	L. 100 x H. 215 x P. 30 mm

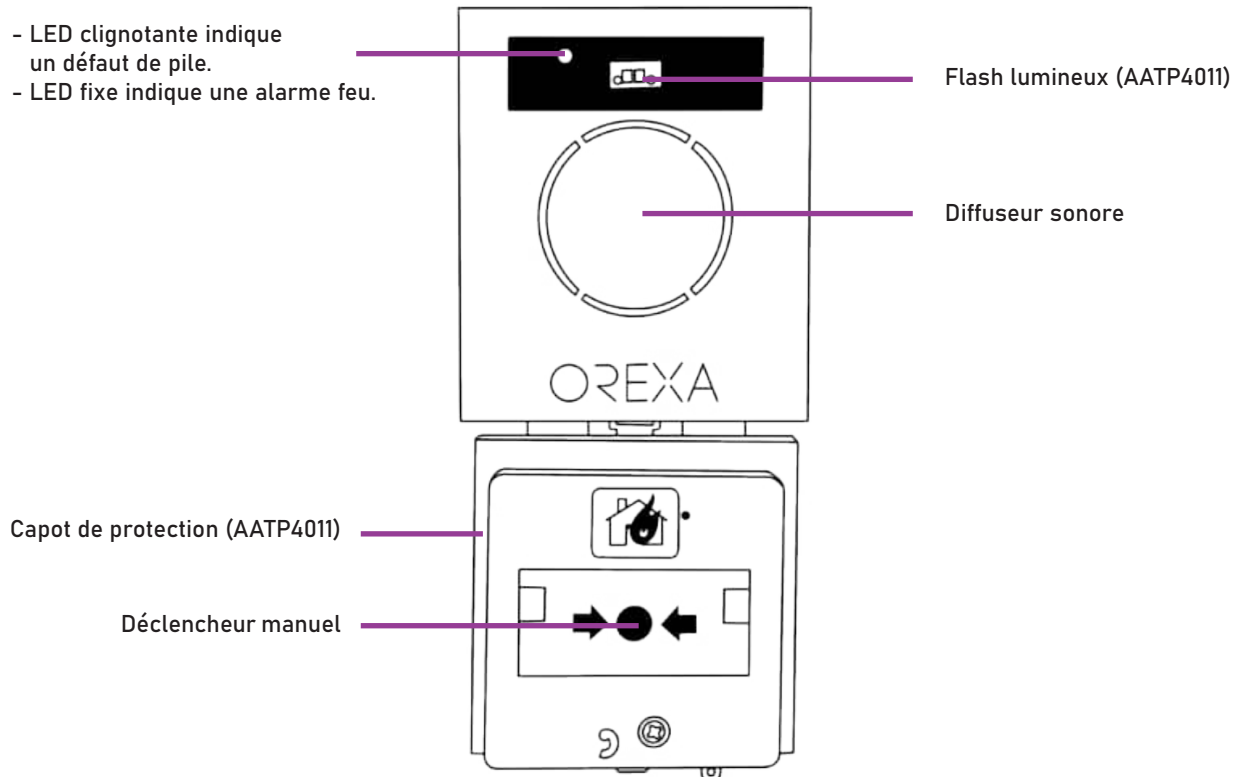
Référence	AATP4011	AATP4010
Signal d'évacuation	Son NFS 32001 + flash	Son NFS 32001
Flash lumineux	3 Leds	-
Capot de protection de DM	Oui	Non
Poids	0,250 g	0,222 g

Attention : Il y a risque de détérioration si les piles sont remplacées par des piles de type incorrect. Mettre au rebut les piles usagées conformément aux instructions. Eliminer selon les réglementations en vigueur. Les piles doivent faire l'objet d'une collecte séparée en vue de leur recyclage. Neutralisation et rinçage des emballages souillés avant mise au rebut.

Cette alarme incendie de type 4 est entièrement autonome. Elle ne nécessite aucun raccordement et ne peut être connectée à aucun périphérique.

 cordia

Description



Installation

- Retirez le capot supérieur (à l'aide d'un tournevis plat)
- Fixez la partie arrière de la centrale au mur par 3 vis sur le bloc supérieur et 1 vis derrière le DM.
- Retirez la languette papier des piles
- Mettez en place le capot supérieur
- Un autotest des voyants et du diffuseur sonore s'effectue



Mise en service / essais

Enfoncez le déclencheur manuel : le son est alors diffusé, le flash clignote dans la fenêtre transparente rouge (AATP4011) et le voyant rouge « FEU » est allumé. Pour couper le son incendie, réarmez le déclencheur manuel à l'aide de la clé de réarmement fournie (tournez dans le sens horaire, faire 1 tour complet pour ressortir la clé). Si la centrale n'est pas réarmée, le son et le flash se coupent après 5 minutes. Seul le voyant feu reste allumé.

Maintenance

Procédez au remplacement des piles tous les deux ans ou dès que le voyant défaut est clignotant. Faire un essai de fonctionnement après chaque changement de piles.