



## SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

# Certificat

## Certificate

### COMPOSANT NF-SSI

<i>Nature et date de la décision</i>
Maintien du 7 novembre 2014
N° d'identification : CMSI 082 B-G0

<i>Date de fin de validité du</i>
31 décembre 2017

**La Société :**
**DEF**

9, rue du Saule Trapu  
Parc d'activités du Moulin de Massy  
91300 MASSY  
France

**Pour son usine de :**
**DADONVILLE - France**

est autorisée à commercialiser le composant certifié suivant, destiné à être installé dans le(les) SSI certifié(s) NF dont les références commerciales sont listées sur le site Internet [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com), selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF-SSI :

Désignation normalisée : **Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie**  
Référence commerciale : **ANTARES IV**  
Marque commerciale : **DEF**  
Type : **A**

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

Ce certificat atteste :

- que le produit désigné est certifié conforme aux normes NF S61-934:1991, NF S61-935:1990, NF S61-936:2004+A1:2009 et spécifications complémentaires telles que spécifiées dans le référentiel de certification NF-SSI en vigueur ;
- que le produit est associable à un Système de Sécurité Incendie certifié NF au sens du référentiel NF-SSI en vigueur ;
- que le système qualité de la société a été évalué conformément au référentiel de certification NF-SSI en vigueur.

Il n'engage en aucun cas AFNOR Certification quant à la conformité réglementaire de l'installation dans laquelle le produit objet de ce certificat sera utilisé.

**Caractéristiques certifiées :**

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| - Raccordement possible de matériel déporté :           | Oui                         |
| - Nombre de fonctions d'évacuation :                    | 128 (UGA1)                  |
|   | 256 (UGA IGH)               |
|   | UGA1 / UGA IGH              |
| - Types de fonctions d'évacuation :                     | 256                         |
| - Nombre de fonctions de mise en sécurité :             | Rupture / Emission          |
| - Types de télécommande :                               | 1024                        |
| - Nombre de lignes de télécommande :                    | Rebouclé / Ouvert           |
| - Types de voies de transmission :                      | 128 (Ouvert) / 2 (Rebouclé) |
| - Nombre de voies de transmission :                     | 12 heures minimum           |
| - Autonomie déclarée :                                  | Sans objet                  |
| - Nombre de ligne de Déclencheurs Manuels (si type B) : | Néant                       |
| - Divers :  |                             |

Ce certificat NF est valable jusqu'au 31 décembre 2017 sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute sanction conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF-SSI.

Le Directeur Général

Franck LEBEUGLE



Ce certificat est constitué de 1 page

