

Organisme certificateur AFNOR Certification 11, rue Francis de Pressensé 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS Cedex ☎: (33) 1.41.62.80.00 Site Internet: http://www.marque-nf.com





Organisme certificateur

CNPP Cert. Route de La Chapelle Réanville – CS 22265 27950 LA CHAPELLE LONGUEVILLE ☎: (33) 2.32.53.63.63 Site Internet: http://www.cnpp.com

# MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES - DETECTION D'INTRUSION **ELECTRONIC SECURITY EQUIPMENT - INTRUSION DETECTION**

# CERTIFICAT/CERTIFICATE N°2124030001B0

### **ALARMTECH SWEDEN AB** Staffans väg 6A 192 78 Sollentuna SWEDEN

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in: 000221P2

est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 20) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 20) certification

Marque commerciale / Trade Mark: **ALARMTECH** 

MC 246 Référence commerciale / Model :

Détecteur d'Ouverture à Contact / Type de produit / Product type : Opening Contact Detector

Gamme / Product line: MC 200 Family

#### Ce certificat atteste / This certificate attests that:

- que les produits désignés sont conformes aux normes listées en page(s) suivante(s) et aux spécifications complémentaires qui leurs sont applicables, tel que spécifié dans le référentiel de certification NF 324 - H 58,
  - designated products are in compliance with standards listed following page(s) and complementary applicable specifications as described in the NF324-H58 certification standard,
- que le système qualité de la société a été évalué conformément au référentiel de certification NF 324 H 58 the quality system has been assessed according to the NF324-H58 certification standard

(	Caractéristiques certifiées es	sentielles / Mai	n certified charac	cteristics		
Niveau de sécurité Security level :	GRADE 2 + RTC	Alimentation Principale Prime power source:		V		
Liaisons avec le système Links to system:	Filaire Wire Loops	Autonomie Stand-by time :		Non applicable Not applicable		
Classe d'environnement Environmental class :	III		Sécurité contre la fraude Tamper security :		Non Applicable	
		Type de montage Assembling type :		Encastré Fitted		
Détection d'ouverture Opening Detection :	Distances d'ouverture / fermeture Opening / Closing distances :			Axe Y Y Axis 24mm / 18mm	Axe Z Z Axis 24mm / 20mm	

La liste des composants associés à ce produit figure en annexe à ce certificat. The component list for the above-mentioned product can be found in the appendix.

Ce certificat n'est valable qu'accompagné de son annexe et sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification et CNPP cert qui peuvent prendre toute sanction conformément aux règles générales de la marque NF, au référentiel général H0 de la marque A2P et au référentiel de certification NF 324 - H 58. This certificate is only valid with the attached appendix hereafter and subject to control results performed by AFNOR Certification and CNPP Cert. who can take the appropriate sanction according to the general rules of NF mark, the H0 standard-special regulations for A2P mark and the NF324-H58 certification standard.

Ce certificat est valable jusqu'au 12/11/2026. This certificate is valid until 2026/11/12

Il annule et remplace tout certificat antérieur. This certificate cancels and replaces any previous certificate.

Date de prise d'effet, le 13/11/2023

Julien NIZRI Directeur Génera AFNOR Certification General Manager NOR Certification

HM Christophe BODIN Directeur CNPP Cert. Manager of CNPP Cert.

Date de prise d'effet, le 13/11/2023





Organisme certificateur AFNOR Certification APHOR Certification
11, rue Francis de Pressensé
93571 LA PLAINE SAINT-DENIS Cedex

☎: (33) 1.41.62.80.00
Site Internet: http://www.marque-nf.com





Organisme certificateur
CNPP Cert.
Route de La Chapelle Réanville – CS 22265
27950 LA CHAPELLE LONGUEVILLE

②: (33) 2.32.53.63.63
Site Internet: http://www.cnpp.com

# MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES - DETECTION D'INTRUSION **ELECTRONIC SECURITY EQUIPMENT - INTRUSION DETECTION**

Synthèse des normes produits appliquées / Summary of applied products standards

NF EN 50131-2-6; RTC 50131-2-6

Liste des composants répertoriés / List of identified components				
<b>Référence /</b> Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°		
MC 246	Detecteur / Detector	212403-01		
	Aimant / Magnet			

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur www.marque-nf.com et www.cnpp.com The validity of this certificate can be checked on the following websites www.marque-nf.com and www.cnpp.com.

