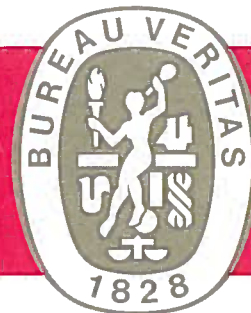


BUREAU VERITAS
Certification



ATTESTATION DE CONFORMITE

Attribuée à

HAGER SECURITY

rue du Pré de l'Orme
38926 CROLLES
FRANCE

Bureau Veritas Certification atteste que ladite société a été évaluée et a démontré la conformité de ces produits aux exigences du référentiel :

ORIGINE FRANCE GARANTIE

Pour son activité de fabrication de :

- Système d'alarme intrusion gamme Diagra

Les spécifications des produits incluant le nom des gammes et l'adresse du ou des sites de principale ouvraison sont listés en annexe. Néanmoins, pour des raisons de confidentialité, la liste des sites de principale ouvraison n'est pas nécessairement diffusée conjointement au certificat.

Date de labellisation initiale : **24 mai 2013**

Sous réserve du respect continu des critères de labellisation Origine France Garantie, cette attestation est valable pour une période de 3 ans soit jusqu'au **24 mai 2016**

Attestation : **N° 6021078**

Paris-la-Défense, le 23 décembre 2013

Etienne CASAL
Directeur Général



Origine France Garantie
est une marque de



MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES - DETECTION D'INTRUSION
ELECTRONIC SECURITY EQUIPMENT - INTRUSION DETECTION
CERTIFICAT / CERTIFICATE

N° DE CERTIFICAT / CERTIFICATE N°
N° 2121300008C0
EXTENSION / EXTENSION

HAGER SECURITY SAS
246, rue du Pré de l'Orme
38926 CROLLES
FRANCE

DATE DE FIN DE VALIDITE / EXPIRATION DATE
06/10/2016

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in :
000073P2

est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév.9) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 9) certification standard:

Marque commerciale / Trade Mark :	DIAGRAL
Référence commerciale / Model :	DIAG32APX
Type de produit / Product type :	Détecteur d'Ouverture à Contact / Opening Contact Detector
Gamme / Product line :	DIAGRAL

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 essentielles / Main certified characteristics

Niveau de sécurité Security level:	 GRADE 2 + RTC	Alimentation Principale Prime power source:	3V
Liaisons avec le système Links to system:	Radio Wire Free	Autonomie (si radio) Stand-by time (if radio):	> 4 ans > 4 years
Classe d'environnement Environmental class:	II	Sécurité contre la fraude Tamper security :	Ouverture-Arrachement Opening-Removal
Détection d'ouverture Opening Detection	Type de contact Contact type :	Normalement Fermé Normally closed	
	Distances d'ouverture / fermeture Opening / Closing distances :	Axe X X Axis	Axe Y Y Axis
		15mm / 7mm	23mm / 11mm

Synthèse des normes produits appliquées / Summary of applied products standards

NF EN 50131-2-6, RTC 50131-2-6, NF EN 50131-5-3

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 le 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.

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

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

Liste des composants répertoriés / List of identified components

Référence / Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°
DIAG32APX	Détecteur d'ouverture à contact blanc / Opening contact detecotr white	212130-05
LR03	2 Piles / 2 batteries 1,5V	212130-04

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.

MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES - DETECTION D'INTRUSION
ELECTRONIC SECURITY EQUIPMENT - INTRUSION DETECTION
CERTIFICAT / CERTIFICATE

N° DE CERTIFICAT / CERTIFICATE N°
N° 2121300008D0
EXTENSION / EXTENSION

HAGER SECURITY SAS
246, rue du Pré de l'Orme
38926 CROLLES
FRANCE

DATE DE FIN DE VALIDITE / EXPIRATION DATE
06/10/2016

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in :
000073P2

est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév.9) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 9) certification standard:

Marque commerciale / Trade Mark :	DIAGRAL
Référence commerciale / Model :	DIAG33APX
Type de produit / Product type :	Détecteur d'Ouverture à Contact / Opening Contact Detector
Gamme / Product line :	DIAGRAL

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 essentielles / Main certified characteristics			
Niveau de sécurité Security level:	 GRADE 2 + RTC	Alimentation Principale Prime power source:	3V
Liaisons avec le système Links to system:	Radio Wire Free	Autonomie (si radio) Stand-by time (if radio):	> 4 ans > 4 years
Classe d'environnement Environmental class:	II	Sécurité contre la fraude Tamper security :	Ouverture-Arrachement Opening-Removal
		Type de montage Assembling type	En saillie Overhanging
Détection d'ouverture Opening Detection	Type de contact Contact type :	Normalement Fermé Normally closed	
	Distances d'ouverture / fermeture Opening / Closing distances :	Axe X X Axis 15mm / 7mm	Axe Y Y Axis 23mm / 11mm
		Axe Z Z Axis 34mm / 20mm	

Synthèse des normes produits appliquées / Summary of applied products standards
NF EN 50131-2-6, RTC 50131-2-6, NF EN 50131-5-3

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 le 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.*

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

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

Liste des composants répertoriés / List of identified components

Référence / Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°
DIAG33APX	Détecteur d'ouverture à contact marron / Opening contact detecotr brown	212130-06
LR03	2 Piles / 2 batteries 1,5V	212130-04

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.