

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

CERTIFICAT / CERTIFICATE N° 3221300017C0

HAGER SECURITY SAS
Rue du Pré de l'Homme
38920 CROLLES
FRANCE

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. 14) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 14) certification standard:

Marque commerciale / Trade Mark :	HAGER
Référence commerciale / Model :	RLD416X
Type de produit / Product type :	Dispositif d'Alarme Sonore et Lumineux à éclats / Audible and Visible Warning Device
Gamme / Product line :	SEPIO

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:		Alimentation Principale Prime power source:	4 x 1,5 V
	GRADE 2 + RTC		
Liaisons avec le système Links to system:	Radio Wire Free	Autonomie Stand-by time	> 5 Ans / years
Classe d'environnement Environmental class:	IV	Sécurité contre la fraude Tamper security :	Ouverture-Arrachement Opening-Removal
Niveau sonore dB(A) à 1m Sound level (dB(A) at 1m :	103 dB(A) ± 2 dB	Durée de fonctionnement Time duration	180 secondes/seconds
Couleur du flash Flash color	Orange	Fréquence d'éclats/seconde Flash frequency/second	0,5 flash / sec

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.*

Ce certificat est valable jusqu'au 29/10/2020. *This certificate is valid until 2020/10/29.*

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

Date de prise d'effet, le 30/10/2017

Date de prise d'effet, le 30/10/2017

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

Synthèse des normes produits appliquées / Summary of applied products standards

NF EN 50131-4 ; RTC 50131-4 ; NF EN 50131-5-3 ; RT 48-266

Liste des composants répertoriés / List of identified components

Référence / Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°
RLD416X	Dispositif d'avertissement sonore / Audible warning device	322130-10
65520900A – 65522100A	Contact arrachement / Removal switch	322130-05
RXU06	1 batterie Alcaline / 1 Alkaline battery 4 x 1.5 V – 15 Ah	322130-08

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.