

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

CERTIFICAT / CERTIFICADO N° 2731420002A0

HONEYWELL SECURITY UK LTD
Block 1A – Newhouse Industrial Estate
Motherwell ML1 5SB
LANARKSHIRE - SCOTLAND

Lieu(x) de fabrication / Lugar(es) de fabricación : 000226P2

est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 17) / Se autoriza a poner las marcas NF y A2P en el producto que se indica a continuación según las condiciones definidas en el referencial de certificación NF324-H58 (rev. 17):

Marque commerciale / Marca comercial :	HONEYWELL
Référence commerciale / Modelo :	SC100
Type de produit / Tipo de producto :	Détecteur Sismique Detector Sísmico
Gamme / Gama de productos :	Non Applicable / No aplica

Ce certificat atteste / Este certificado atesta :

- 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 NF324-H58,
Que los productos indicados cumplen las normas listadas en la(s) página(s) siguiente(s) y las especificaciones complementarias que se indican en el referencial de certificación NF 324 – H 58
- que le système qualité de la société a été évalué conformément au référentiel de certification NF324-H58
Que el sistema de calidad de la empresa se ha evaluado conforme al referencial de certificación NF324-H58

Caractéristiques certifiées essentielles / Características esenciales certificadas

Niveau de sécurité Nivel de Seguridad	 TYPE 3	Alimentation Principale Alimentación principal	12 V
Liaisons avec le système Enlaces con el sistema	Filaire Cableada	Autonomie Autonomía	Non Applicable No aplica
Classe d'environnement Clase medioambiental	III	Sécurité contre la fraude Seguridad frente a la manipulación	Ouverture-Arrachement Apertura-Despegue
Caractéristiques de détection Características de la detección	Bande de fréquence utilisée : Bandas de frecuencia utilizadas		1 à/a 16 kHz

La liste des composants associés à ce produit figure en annexe à ce certificat. La lista de componentes asociados a este producto se puede encontrar en el anexo.

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. Este certificado sólo es válido acompañado del anexo que le sigue y está sujeto a los resultados de los controles realizados por AFNOR Certification y CNPP cert. Quienes pueden tomar las medidas sancionadoras de acuerdo con las reglas generales de la marca NF, el reglamento general H0 de la marca A2P y el referencial de certificación NF324-H58.

Ce certificat est valable jusqu'au 24/05/2022. Este certificado es válido hasta 24/05/2022.

Il annule et remplace tout certificat antérieur. Este certificado anula y reemplaza cualquier certificado anterior.

Date de prise d'effet, le 25/05/2021

Date de prise d'effet, le 25/05/2021

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

Synthèse des normes produits appliquées / Resumen de los estandares de productos aplicados

NF C 48-225 ; C 48-432

Liste des composants répertoriés / Lista de los componentes

Référence / Referencia	Désignation / Designación	N° Composant / Componente N°
SC100	Détecteur sismique / Detector sísmico	273142-00
SC110	Plaque de montage / Placa de Montaje	273142-01
SC113	Emetteur test / Transmisor de test interno	273142-02

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur www.marque-nf.com et www.cnpp.com

La validez de este certificado puede ser verificada en las siguientes páginas web www.marque-nf.com y www.cnpp.com.