

MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES - DETECTION D'INTRUSION
EQUIPOS DE SEGURIDAD ELECTRÓNICA - INTRUSIÓN

CERTIFICAT/CERTIFICADO N° 1201420022A6

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

Lieu(x) de fabrication / Lugar(es) de fabricación : 000231P2 & 000253P2 & 000248P2 & 000237P2

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) / 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. 20):

Marque commerciale / Marca comercial : **HONEYWELL**
Référence commerciale / Modelo : **C005-S-E1**
Type de produit / Tipo de producto : **Centrale d'Alarme et Transmetteur /**
Panel de alarma con transmisor
Gamme / Gama de productos : **GALAXY FLEX**

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-H-58,
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	GRADE 2 NF&A2P	Alimentation Principale Alimentación principal	230 V
Liaisons avec les détecteurs Enlaces con los detectores	Filaire / Radio / Bus Cableada/Vía Radio / Bus	Alimentation Secondaire Alimentación secundaria	12 V
Nombre d'entrées de détection Número de entradas de detección	12 à 20 12 a 20	Autonomie Autonomía	> 36 h
Classe d'environnement Clase medioambiental	II	Transmetteur Téléphonique Transmisor telefónico	Intégré Integrado
Alarme sonore Dispositivo de aviso acústico	Non No	Réseau de communication Red de comunicación	GSM / PSTN / GPRS / TCP/IP
Enregistrement d'événements Registro de eventos	Oui Si	Sécurité contre la fraude Seguridad frente a la manipulación	Ouverture-Arrachement Apertura-Despegue
Nombre d'événements enregistrés Número de eventos registrados	1 000		

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 17/10/2026. Este certificado es válido hasta 17/10/2026.

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

Date de prise d'effet, le 18/10/2023

Julien NIZARD
Directeur Général d'AFNOR Certification
General Manager of AFNOR Certification



AFNOR CERTIFICATION ET CNPP Cert.
MEMBRES DE L'EFSC

Date de prise d'effet, le 18/10/2023

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

MATERIELS DE SECURITE ELECTRONIQUES - DETECTION D'INTRUSION
EQUIPOS DE SEGURIDAD ELECTRÓNICA - INTRUSIÓN

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

NF EN 50131-3 ; NF EN 50131-6 ; NF EN 50131-5-3 ; NF EN 50131-10 ; NF EN 50136-2

Liste des composants répertoriés / Lista de los componentes

Référence / Referencia	Désignation / Designación	N° Composant / Componente N°
COFFRETS / CAJAS		
C005-S-E1	Coffret de traitement, de transmission et d'alimentation <i>Processing, transmission and power supply case</i>	122142-02
CP037	Clavier de commande / Keypad	123000-10
CP038	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité <i>Keypad with proximity card reader</i>	123000-11
CP050	Clavier de commande / Keypad	122142-12
CP051	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité <i>Keypad with proximity card reader</i>	122142-13
C072	Coffret d'extension 8 entrées – 4 sorties <i>Expander box 8 inputs – 4 outputs</i>	123000-12
P026-50-B	Coffret d'alimentation complémentaire avec extension d'entrées / sorties <i>Additional power supply box with inputs / outputs expander</i>	803142-00
C081	Coffret de traitement et d'alimentation de contrôle de 2 accès / <i>Processing and power supply case for control of two accesses</i>	123036-06
C084	Coffret de contrôle audio / Audio interface case	123036-07
C085	Coffret de mixage audio / Audio mix case	123036-08
C079-2	Coffret interface radioélectrique / Wireless interface box	123000-15
TCB800M	Télécommande (blanche avec alerte) / <i>Remote control (white with alert)</i>	122142-01
TCB8M	Télécommande (blanche sans alerte) / <i>Remote control (white without alert)</i>	122142-02
TCC800M	Télécommande avec alerte / Remote control with alert	122000-04
TCC8M	Télécommande sans alerte / Remote control without alert	122000-03
CARTES INTEGRABLES / CIRCUITOS INTEGRADOS		
A073-00-01	Interface radioélectrique / Wireless interface	123000-18
A081-00-01	Module GSM / GPRS / GSM / GPRS Module	122142-15
A083-00-10	Module Ethernet / Ethernet module	122142-38
ALIMENTATIONS INTERNES / ALIMENTACIÓN INTERNA		
NP17-12I	Batteries / Rechargeable batteries YUASA 12 V – 17 Ah	112057-13
PS-12170	Batteries / Rechargeable batteries POWER SONIC 12 V – 17 Ah	803142-01
Y17-12I	Batteries / Rechargeable batteries YUCEL 12 V - 17 Ah	123000-17

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.