

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

**CERTIFICAT/CERTIFICADO N° 1201420030A4**

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

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

est autorisée à apposer les marques NF et A2P (scriptural, en lettre) sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 19) / Se autoriza a poner las marcas NF y A2P en el producto (escrito literalmente) que se indica a continuación según las condiciones definidas en el referencial de certificación NF324-H58 (rev. 19) :

Marque commerciale / Marca comercial :	HONEYWELL
Référence commerciale / Modelo :	FX050+ (C016-L-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-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	GRADE : 3 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 52 12 a 52	Autonomie Autonomía	> 36h
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 / 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 15/08/2023. Este certificado es válido hasta 15/08/2023.

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

**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°
<b>COFFRETS / CAJAS</b>		
<b>FX050+ (C016-L-E1)</b>	<b>Coffret de traitement, de transmission et d'alimentation / Processing, transmission and power supply case</b>	<b>120142-08</b>
<b>CP037</b>	<b>Clavier de commande / Keypad</b>	<b>123000-10</b>
<b>CP038</b>	<b>Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader</b>	<b>123000-11</b>
<b>CP050</b>	<b>Clavier de commande / Keypad</b>	<b>122142-12</b>
<b>CP051</b>	<b>Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader</b>	<b>122142-13</b>
<b>C072</b>	<b>Coffret d'extension 8 entrées – 4 sorties Expander box 8 inputs – 4 outputs</b>	<b>123000-12</b>
<b>P026</b>	<b>Coffret d'alimentation complémentaire avec extension d'entrées / sorties / Additional power supply box with inputs / outputs expander</b>	<b>123000-13</b>
<b>P025</b>	<b>Coffret d'alimentation complémentaire Additional power supply box</b>	<b>123000-14</b>
<b>C081</b>	<b>Coffret de traitement et d'alimentation de contrôle de 2 accès / Processing and power supply case for control of two accesses</b>	<b>123036-06</b>
<b>C084</b>	<b>Coffret de contrôle audio / Audio interface case</b>	<b>123036-07</b>
<b>C085</b>	<b>Coffret de mixage audio / Audio mix case</b>	<b>123036-08</b>
<b>C079-2</b>	<b>Coffret interface radioélectrique / Wireless interface box</b>	<b>123000-15</b>
<b>TCB800M</b>	<b>Télécommande (blanche avec alerte) / Remote control (white with alert)</b>	<b>122142-01</b>
<b>TCB8M</b>	<b>Télécommande (blanche sans alerte) / Remote control (white without alert)</b>	<b>122142-02</b>
<b>TCC800M</b>	<b>Télécommande avec alerte / Remote control with alert</b>	<b>122000-04</b>
<b>TCC8M</b>	<b>Télécommande sans alerte / Remote control without alert</b>	<b>122000-03</b>
<b>TCE800M</b>	<b>Télécommande avec alerte / Remote control with alert</b>	<b>122142-25</b>
<b>CP045</b>	<b>Clavier graphique de commande / Graphical keypad</b>	<b>122142-34</b>
<b>CP046</b>	<b>Clavier graphique de commande avec lecteur de badge de proximité / Graphical keypad with proximity card reader</b>	<b>122142-35</b>
<b>A045</b>	<b>Boîtier de montage de surface alternatif pour CP045 &amp; CP046 Alternate surface mounting case for CP045 &amp; CP046</b>	<b>122142-36</b>
<b>ALIMENTATIONS INTERNES / ALIMENTACIÓN INTERNA</b>		
<b>NP17-12I</b>	<b>Batteries / Rechargeable batteries YUASA 12 V – 17 Ah</b>	<b>112057-13</b>
<b>PS-12170</b>	<b>Batteries / Rechargeable batteries POWER SONIC 12 V – 17 Ah</b>	<b>803142-01</b>
<b>Y17-12I</b>	<b>Batteries / Rechargeable batteries YUCEL 12 V - 17 Ah</b>	<b>123000-17</b>
<b>CARTES INTEGRABLES / CIRCUITOS INTEGRADOS</b>		
<b>A073-00-01</b>	<b>Interface radioélectrique / Wireless interface</b>	<b>123000-18</b>
<b>A081-00-01</b>	<b>Module GSM / GPRS / GSM / GPRS Module</b>	<b>122142-15</b>
<b>A071-00-01</b>	<b>Module 8 sorties / 8 outputs module</b>	<b>122142-22</b>
<b>A074-00-01</b>	<b>Carte relais / Relay board</b>	<b>122142-23</b>
<b>A083-00-02</b>	<b>Module Ethernet / Ethernet module</b>	<b>122142-37</b>
<b>A083-00-10</b>	<b>Module Ethernet / Ethernet module</b>	<b>122142-38</b>

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com) et [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com)  
La validez de este certificado puede ser verificada en las siguientes páginas web [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com) y [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com).