

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

**CERTIFICAT / CERTIFICATE N° 1201420022A2**

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

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in :  
000222P2 - 000223P2 - 000231P2

est autorisée à apposer les marques NF et A2P (scriptural, en lettres) sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 15) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks (scriptural, in letters) on the following product, according to the NF324-H58 (rev 15) certification standard:

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Marque commerciale / Trade Mark : | HONEYWELL   |
| Référence commerciale / Model :   | C005-S-E1   |
| Type de produit / Product type :  | Centrale d'Alarme et Transmetteur Téléphonique /<br>Control and Indicating Equipment with Phone Transmitter |
| Gamme / Product line :            | GALAXY FLEX   |

Ce certificat atteste / This certificate attests that:

- que les produits désignés sont conformes aux normes listées sur le présent certificat, telles que spécifiées dans le référentiel de certification NF 324 - H 58,  
designated products are in compliance with standards listed on this certificate and 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<br>Security level :                         | GRADE 2<br>NF&A2P                                     | Alimentation Principale<br>Prime power source :       | 230 V                                    |
| Liaisons avec les détecteurs<br>Links with detectors :         | Filaire - Radio - BUS<br>Wire Loops - Wire Free - BUS | Alimentation Secondaire<br>Alternative power source : | 12 V                                     |
| Nombre d'entrées de détection<br>Number of detection inputs :  | 12 à 20<br>12 to 20                                   | Autonomie<br>Stand-by time :                          | > 36 h                                   |
| Classe d'environnement<br>Environmental class :                | II  | Transmetteur Téléphonique<br>Phone transmitter :      | Intégré<br>Integrated                    |
| Alarme sonore<br>Audible warning device :                      | Non<br>No   | Réseau de communication<br>Networks :                 | GSM / PSTN / GPRS / IP                   |
| Enregistrement d'évènements<br>Events recorder :               | Oui<br>Yes  | Sécurité contre la fraude<br>Tamper security :        | Ouverture-Arrachement<br>Opening-Removal |
| Nombre d'évènements enregistrés<br>Number of recorded events : | 1 000   |   |  |

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 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 15/02/2021. This certificate is valid until 2021/02/15.

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

Date de prise d'effet, le 18/03/2019

**Franck LEBEUGLE**  
Directeur Général d'AFNOR Certification  
General Manager of AFNOR Certification



AFNOR CERTIFICATION ET CNPP  
MEMBRES DE L'EFSD

Date de prise d'effet, le 18/03/2019

**Amaury LEQUETTE**  
Directeur CNPP Cert.  
Manager of CNPP Cert.



CERTIFICATION  
DE PRODUITS  
ET SERVICES  
ACCREDITATION  
N° 3-0547  
Partie  
électronique cert  
www.cofrac.fr



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

Synthèse des normes produits appliquées / Summary of applied products standards

NF EN 50131-3 ; NF EN 50131-6 + A1 ; NF EN 50131-5-3 ; NF C 48-212 ; NF EN 50131-10 ; NF EN 50136-2

| Liste des composants répertoriés / List of identified components |   |                             |
|--|---|-----------------------------|
| Référence / Reference  | Désignation / Designation   | N° Composant / Component N° |
| <b>COFFRETS / CASES</b>  |   |                             |
| C005-S-E1  | Coffret de traitement, de transmission et d'alimentation<br><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<br><i>Keypad with proximity card reader</i>  | 123000-11                   |
| CP041  | Clavier de commande graphique / Graphic keypad  | 123036-11                   |
| CP042  | Clavier de commande graphique avec lecteur de badge de proximité<br><i>Graphic keypad with proximity card reader</i>                        | 123036-12                   |
| CP050  | Clavier de commande / Keypad  | 122142-12                   |
| CP051  | Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité<br><i>Keypad with proximity card reader</i>  | 122142-13                   |
| C072   | Coffret d'extension 8 entrées – 4 sorties<br><i>Extension box 8 inputs – 4 outputs</i>  | 123000-12                   |
| P026   | Coffret d'alimentation complémentaire avec extension entrées – sorties<br><i>Additional power supply box with inputs – outputs expander</i> | 123000-13                   |
| P025   | Coffret d'alimentation complémentaire<br><i>Additional power supply case</i>  | 123000-14                   |
| C081   | Coffret de traitement et d'alimentation de contrôle de 2 accès<br><i>Processing and power supply case for control of 2 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)<br><i>Remote control (white with alert)</i>  | 122142-01                   |
| TCB8M  | Télécommande (blanche sans alerte)<br><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                   |
| CP045  | Clavier graphique de commande / Graphical keypad  | 122142-34                   |
| CP046  | Clavier graphique de commande avec lecteur de badge de proximité<br><i>Graphical keypad with proximity card reader</i>                      | 122142-35                   |
| A045   | Boîtier de montage de surface alternatif pour CP045 & CP046<br><i>Alternate surface mounting case for CP045 &amp; CP046</i>                 | 122142-36                   |
| <b>ALIMENTATIONS INTERNES / STORAGE DEVICES</b>                  |   |                             |
| 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                   |
| <b>CARTES INTEGRABLES / CIRCUITS TO BE INTEGRATED</b>            |   |                             |
| A073-00-01   | Interface radioélectrique / Wireless interface  | 123000-18                   |
| A081-00-01   | Module GSM / GPRS / GSM / GPRS module   | 122142-15                   |
| A083-00-02   | Module Ethernet / Ethernet module   | 122142-37                   |
| A083-00-10   | Module Ethernet / Ethernet module   | 122142-38                   |

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)

The validity of this certificate can be checked on the following websites [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com) and [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com).