

Organisme certificateur AFNOR Certification 11, rue Francis de Pressensé 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS Cedex ☎: (33) 1.41.62.80.00 Site Internet: http://www.marque-nf.com





Organisme certificateur

CNPP Cert. Route de La Chapelle Réanville – CS 22265 27950 LA CHAPELLE LONGUEVILLE

☎: (33) 2.32.53.63.63 Site Internet: http://www.cnpp.com

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

CERTIFICAT/CERTIFICATE N° 1232200003A4

VANDERBILT INTERNATIONAL (IRL) LTD Clonshaugh Business & Technology Park DUBLIN 17 IRLANDE

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in: 000205P2 & 000087P2

est autorisée à apposer les marques NF et A2P sur le produit selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF324-H58 (rév. 19) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 19) certification standard:

Marque commerciale / Trade Mark: **VANDERBILT / SIEMENS**

SPC6330.320 Référence commerciale / Model :

Centrale d'Alarme et Transmetteur / Type de produit / Product type :

Control and Indicating Equipment with Transceiver

Gamme / Product line: **SPC**

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

Niveau de sécurité / Liaisons <u>BUS+RADIO</u> avec les détecteurs Niveau de sécurité / Liaisons <u>FILAIRES/BUS+Filaires</u> avec détec	
Security level / <u>BUS + Wire Free</u> Links with detectors:	Security level / Wire Loops / BUS+ Wire loops Links with detectors:
NF AZP	
GRADE 2 + RTC	GRADE 3 + RTC

Caractéristiques certifiées essentielles / Main certified characteristics				
Niveau de robustesse numérique @ Digital robustness level @ :	3	Enregistrement d'évènements / Events recorder :	Oui Yes	
Alimentation Principale Prime power source :	230 V	Nombre d'évènements enregistrés Number of recorded events :	10 000	
Alimentation Secondaire Alternative power source:	12 V	Transmetteur Transceiver :	Intégré Integrated	
Autonomie Stand-by time:	> 60 h	Réseau de communication / Networks :	PSTN/GSM/GPRS/TCP/IP	
Nombre d'entrées de détection Number of detection inputs :	8 à 512 8 to 512	Sécurité contre la fraude Tamper security :	Ouverture-Arrachement Opening-Removal	
Classe d'environnement / Environmental class :	I	Alarme sonore / Audible warning device:	Non / No	

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 01/11/2025. This certificate is valid until 2025/11/01.

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

pages / This document consists of 2 pages (MCP F 19-01 H-04/2022)



Julien Directaur Gé da d'AFNOR Certification FNOR Certification

Date de prise d'effet, le 02/11/2022



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

Date de prise d'effet, le 02/11/2022





Organisme certificateur AFNOR Certification 11, rue Francis de Pressensé 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS Cedex (33) 1.41.62.80.00 Site Internet: http://www.marque-nf.com





Organisme certificateur
CNPP Cert.
Route de La Chapelle Réanville – CS 22265
27950 LA CHAPELLE LONGUEVILLE

②: (33) 2.32.53.63.63
Site Internet: http://www.cnpp.com

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; RTC 50131-3; NF EN 50131-6; RTC 50131-6; NF EN 50131-10; RTC 50131-10; NF EN 50136-2; NF-EN-50131-5-3; **RTC Cyber**

	Liste des composants répertoriés / List of identified components			
Référence / Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°		
	COFFRETS FILAIRES / WIRED PARTS - Niveau de sécurité / Security level : GRADE 3 + RTC			
SPC6330.320	Coffret de traitement, de transmission et d'alimentation / Processing, transmission and power supply part	123220-00		
SPCK420.100	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader	123220-01		
SPCK421.100	Clavier de commande / Keypad	123220-02		
SPCK620.100	Clavier de commande / Keypad	123220-03		
SPCK623.100	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader	123220-04		
SPCE652.100	Coffret d'extension, 8 entrées – 2 sorties / Extension box, 8 inputs – 2 outputs	123220-05		
SPCE452.100	Coffret d'extension 8 sorties / Extension box 8 outputs	123220-06		
SPCE120.100	Coffret d'extension d'indicateur / Extension box of indication	123220-07		
SPCP333.300	Coffret d'alimentation complémentaire / Additional power supply case	123220-08		
SPCE110.100	Boîtier à clé / Key switch expander	123220-09		
SPCK520.100-N	Clavier de commande / Keypad	123220-14		
SPCK521.100-N	Clavier de commande avec lecteur de badge de proximité / Keypad with proximity card reader	123220-15		
	COFFRETS RADIO / WIRELESS PARTS - Niveau de sécurité / Security level : GRADE 2 + RTC			
WPAN	Télécommande portable + bouton panique / Portable Remote control + panic button	122370-00		
WRMT	Télécommande portable / Portable Remote control	122370-01		
CARTES INTEGRABLES / CIRCUITS TO BE INTEGRATED - Niveau de sécurité / Security level : GRADE 3 + RTC				
SPCN110.100	Transmetteur téléphonique PSTN / Phone transmitter PSTN	123220-11		
SPCN320.100	Transmetteur téléphonique GSM / GPRS / GSM / GPRS Phone transmitter	123370-05		
SPCN340.000	Transmetteur téléphonique GSM / GPRS / GSM / GPRS Phone transmitter	123370-10		
	RTES INTEGRABLES / CIRCUITS TO BE INTEGRATED - Niveau de sécurité / Security level : GRADE 3 + RTC			
SPCW120.000	Carte d'interface radio / Wireless interface	122370-02		
	ALIMENTATIONS INTERNES / STORAGE DEVICES - Niveau de sécurité / Security level : GRADE 3 + RTC			
NP17-12FR	2 batteries YUASA 12 V – 17 Ah / 2 rechargeable batteries 12 V – 17 Ah	123220-10		
PS12170	2 batteries POWERSONIC 12 V – 17 Ah / 2 rechargeable batteries 12 V – 17 Ah	123370-07		
NP17-12IFR	2 batteries YUASA 12 V – 17 Ah / 2 rechargeable batteries 12 V – 17 Ah	123370-09		
CR2032	2 piles Lithium 3 V / Lithium battery 3 V	123370-11		

Liste des protocoles de communication et logiciels de gestion du système connecté / Communication Protocols and Connected System Management Softwares list		
Référence / Reference	Désignation / Designation	
PROTOCOLES DE COMMUNICATION / COMMUNICATION PROTOCOLS		
Liaison IP	Protocole de communication / Communication Protocol	
LOGICIELS DE GESTION DU SYSTEME CONNECTE / Connected System Management Softwares		
Portail Web « SPC Connect » 41085	Logiciels de gestion du système connecté / Connected system management software	

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.cnpp.com. and www.cnpp.com.

