

Organisme certificateur AFNOR Certification 11, rue Francis de Pressensé 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS Cedex 🖀 : (33) 1.41.62.80.00 - Fax : (33) 1.49.17.90.00 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 - Fax : (33) 2.32.53.64.46 Site Internet : http://www.cnpp.com

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

CERTIFICAT/CERTIFICATE N°2822200004A0

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

Lieu(x) de fabrication / For its factory located in: 000207P2

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) / Is allowed to affix NF and A2P certification marks on the following product, according to the NF324-H58 (rev 17) certification standard:

VANDERBILT Marque commerciale / Trade Mark: PDM-IXE18 Référence commerciale / Model :

Détecteur de Mouvement Combiné Infrarouge Passif et Hyperfréquence Type de produit / Product type :

Combined Motion Detector Passive Infrared and Microwave

Gamme / Product line: **PDM Magic Dual Detector**

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

Caractéristiques certifiées essentielles / Main certified characteristics					
Niveau de sécurité Security level :	NF AZP	Alimentation Principale Prime power source :	12 V		
	GRADE 2 + RTC				
Liaisons avec le système Links to system :	Filaire Wire Loops	Autonomie Stand-by time:	Non applicable Not Applicable		
Classe d'environnement Environmental class :	II	Sécurité contre la fraude	Ouverture-Arrachement-Champ magnétique Opening-Removal-Magnetic field		
Fréquence utilisée Frequency :	10,587 GHz	Tamper security :			
Caractéristiques de détection Detection characteristics :	Portée Max. Max. Range	Largeur Max. Max. Width	Angle Max. <i>Max. Angle</i>		
Couverture de détection Detection coverage :	18m	20m	90°		

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 25/01/2024. This certificate is valid until 2024/01/25.

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

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

Date de prise d'effet, le 26 01/2021



Amaury LEQUET Directour CMPP Cert. Manager of CNPP Cert

Date de prise d'effet, \$\sigma 26/01/2021\$





Organisme certificateur AFNOR Certification 11, rue Francis de Pressensé 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS Cedex **3** : (33) 1.41.62.80.00 - Fax : (33) 1.49.17.90.00 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 - Fax: (33) 2.32.53.64.46 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 50131-2-4; RTC 50131-2-4

Liste des composants répertoriés l List of identified components				
Référence / Reference	Désignation / Designation	N° Composant / Component N°		
PDM-IXE18	Détecteur / Detector	282220-00		
Mirror Optics PDM-I18	Miroir grand angle / Wide angle mirror	282220-01		
PO-C30	Miroir longue portée / Long range mirror	263220-02		

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

The validity of this certificate can be checked on the following websites www.marque-nf.com and www.cnpp.com.

