



Reconduction - N° NF: MPL 036 B6 du 18/12/2017 Renewal - N°NF: MPL 036 B6 from 18/12/2017 Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2020

XTRALIS PTY LTD

Virginia Park - 236-262 East Boundary Road - East Bentleigh - 3165 Victoria - Australie

Première admission | First admission:

01/04/2007

Sites de production | Production sites:

Penang (Malaisie)

Victoria (Australie)

Est autorisé à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification de l'application NF Système de sécurité incendie (NF-SSI) pour le/les produit(s) cité(s) en annexe. Is authorized to affix the NF mark on the product(s) listed in appendix, in accordance with the general rules of the NF mark and the NF Fire safety system (NF-SSI) reference document.

Cette décision atteste que les produit(s) désigné(s) en annexe est (sont) certifié(s) conforme(s) aux normes citées en annexe et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification tel que spécifié dans le référentiel de certification NF Système de sécurité incendie.

This decision attests that the product(s) mentioned in appendix have been assessed by AFNOR Certification and found to conform with the standards cited in appendix and complementary requirements, as specified in the NF Fire safety system reference document.

Caractéristiques certifiées essentielles :

- Conforme à l'intégralité des articles, applicable au produit Complies with all articles, applicable to the product under considéré, des normes citées en annexe, y compris les éventuelles options déclarées
- Associable dans un système de sécurité incendie certifié Associated in a NF-SSI certified fire safety system NF-SSI
- Mode de fonctionnement
- Indicateur d'action externe
- Type de liaison au système

Main certified characteristics:

- consideration, with the standards listed in the appendix, including any declared options
- Operating mode
- External action indicator
- Type of connection to the system

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur. Ce certificat NF, incluant son annexe, est valable jusqu'au 31/12/2020 sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF Système de sécurité incendie. This certificate supersedes all previous certificates. This NF certificate and related appendix is valid until 31/12/2020 subject to the results obtained upon regular controls carried out by AFNOR Certification. Appropriate decision is made by AFNOR Certification in accordance with the general rules of the NF mark and specific NF Fire safety system reference document.



Franck LEBEUGLE Directeur Général d'AFNOR Certification Managing Director of AFNOR Certification





Annexe de la décision de Reconduction – N° NF: MPL 036 B6 du 18/12/2017

Appendix of the decision of Renewal - N°NF: MPL 036 B6 from 18/12/2017

Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2020

IDENTIFICATION PRODUIT(S) I PRODUCT DESIGNATION

XTRALIS PTY LTD

Virginia Park - 236-262 East Boundary Road - East Bentleigh - 3165 Victoria - Australie

Référence commerciale / Product name	VLC
Désignation / Designation	Détecteur de fumée par aspiration Smoke aspirating detector
Marque commerciale / Trademark	VESDA
Normes / Standards	NF EN 54-7:2001+A1:2002+A2:2006
Type / Type	Optique Optical
Classe(s) de sensibilité / Sensitivity class(es)	A, B, C A, B, C
Mode de fonctionnement / Operating mode	Conventionnel Conventional
Nombre de dispositifs d'analyse / Number of analysis device	1 1
Nombre de réseau aéraulique / Number of aeraulic network	1 1
Longueur maximale d'un réseau aéraulique / Maximum length of an aeraulic network	80 mètres 80 meters
Indicateur d'action externe / External action indicator	Non No
Sensibilité réglable / Sensitivity adjustment	Oui Yes
Type de liaison au système / Type of connection to the system	Filaire Wired
Isolateur de court-circuit intégré / Integrated short-circuit isolator	Non No
Divers / Miscellaneous	2 versions: VLC-50000-NF (interface par relais) VLC-50500-NF (interface par relais et protocole VESDAnet) A, B, C

La conformité au Règlement Produits de Construction (EU) n° 305/2011 est attestée par le marquage CE apposé sur le produit. Compliance with the Construction Products Regulation (EU) n° 305/2011 is confirmed by the CE mark on the product.

Cette annexe ne peut être reproduite sans le document auquel elle se rattache. This appendix cannot be copied without the certificate to which it is attached.

