

BOSEC

CERTIFICAT

N° B - 9237 - FD - K 918-a

Nous certifions que le composant de détection incendie:

DETECTEUR LINEAIRE FONCTIONNANT SUIVANT
LE PRINCIPE DE LA TRANSMISSION D'UN
FAISCEAU OPTIQUES RAYONNES
XTRALIS OSID

Récepteurs:

OSI-10 7°,

OSI-45 38°,

OSI-90 80°

Emetteurs:

OSE-SP (standard power),

OSE-SPW (standard power, wired),

OSE-SP-01 (standard power, Alkaline Battery),

OSE-HPW (high power, wired)

OSE-HP-01 (high power, Alkaline Battery)

*Fabriqué à Victoria, Australie ou
Penang, Malaisie*

répond aux prescriptions suivantes :

Règlement de la marque BOSEC : Règles de certification Produits (BOSEC - Products rules F dd 20131003) et Clauses administratives et juridiques (BOSEC - Admin Legal Rules F dd 20131003.doc)
EN 54-12:2002

sur base du rapport d'essais des laboratoires ANPI & Certificat de Constance des Performances (CPR):

BFS/REDI/375-2012.02.07, ADD. 1 - 2015.12.01 & 0333-CPR-075387-20141201

*Le certificat n'est valable que si les **détecteurs** sont pourvus du label **BOSEC**.*

La firme

**XTRALIS Pty Ltd.,
4 North Drive, Victoria Park
236-262 East Boundary Road
Bentleigh East, Victoria 3165
AUSTRALIE**

*est habilitée à apposer la marque **BOSEC** sur les **détecteurs** ci-dessus.*

*Ce certificat est délivré aux conditions définies par
ANPI et est valable jusqu'au*

1er mars 2027

*signé au nom de **ANPI***

Bruxelles, le 29 janvier 2016

*Le Secrétaire Général
M. Vandendoren*

asbl **ANPI** vzw - Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve

Tél: +32.10.47.52.11 Fax: +32.10.47.52.70 Email: info@anpi.be Internet: www.anpi.be

Ce certificat ne peut être reproduit que dans son entièreté et sans aucune surcharge.