

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° : CPR-DoP-XS-T03

1. Code d'identification unique du type de produit :

XS01, XS01-W, XS01-WR, XS01-WT, XS04P, XS04P-W, XS04P-WR, XS05, XS05-W, XS05-WR, XS04P-iWX, XS01-WX, XS01-M

2. Utilisation(s) prévue(s) :

Sécurité incendie

3. Fabricant :

X-Sense Electronics Co., Ltd.

Room 402, Building 4, No. 9, Jinshagang 1st Road, Shixia Village, Dalang Town, Dongguan City, 523750 Guangdong, R.P. Chine

4. Représentant autorisé

X-SENSE Deutschland GmbH
S-01, 4e étage, Prinzenallee 7, 40549 Düsseldorf.

5. Système(s) AVCP :

Système 1

6. Norme harmonisée :

EN 14604:2005, EN 14604:2005/AC:2008

7. Organisme(s) notifié(s) :

TÜV Rheinland (NB1008)

8. Produit :

Détecteur de fumée

9. Performances déclarées :

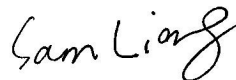
Ce produit de construction répond à toutes les exigences, y compris toutes les caractéristiques essentielles indiquées ci-après :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée : EN 14604:2005, EN 14604:2005/AC:2008
Nominal d'activation /sensibilité/délai de réponse (temps de réponse) et performances en cas d'incendie	Conforme	Art. : 4.12, 4.18, 5.2 à 5.6, 5.15, 5.17 à 5.20
Fiabilité opérationnelle	Approuvé	Art. : 4.1 à 4.11, 4.13 à 4.17, 4.19, 5.11, 5.16, 5.22 à 5.24
Tolérance sur la tension d'alimentation	Conforme	Art. : 5.21
Durabilité de la fiabilité opérationnelle : résistance à la température	Réussie	Art. 5.7 et 5.8
Fiabilité opérationnelle à long terme : résistance aux vibrations	Réussi	Art. : 5.12 et 5.13
Durabilité de la fiabilité opérationnelle : résistance à l'humidité	Réussi	Art. : 5.9
Durabilité de la fiabilité opérationnelle : résistance à la corrosion Résistance	Réussite	Art : 5.10
Durabilité de la fiabilité opérationnelle : Stabilité électrique	Réussi	Art. 5.14

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes à l'ensemble des performances déclarées. La présente déclaration de performance est délivrée, conformément au règlement (UE) 2024/3110, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour et au nom du fabricant par :

X-Sense Electronics Co., Ltd.
À Dongguan, Chine



(Signature de la personne autorisée)

Nom : Sam Liang

Titre : Responsable de la conformité

Date : 30 mars 2025