

---

## DÉCLARATION DE PERFORMANCE

**Conformément au règlement (UE) n° 305/2011 sur les produits de construction DoP n° CE-**

**BC001**

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

S10, S10-W

**2. Type, lot ou numéro de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4 :**

Détecteur de fumée

**3. Utilisation prévue du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, telle que prévue par le fabricant :**

Équipement de détection et d'alarme de fumée pour applications résidentielles.

**4. Nom, nom commercial enregistré ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :**

Zhejiang Huaxiao Technology Co., Ltd.

Site Web : [www.wisualarm.com](http://www.wisualarm.com)

1-3/F, Bâtiment A2, n° 28 Dongqiao Road, Dongzhou Street, district de Fuyang, Hangzhou, Zhejiang,

République populaire de Chine

Tél. +86 571 -28058299

**5. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction tels que définis dans le RPC, annexe V :**

Système 1

**6. En cas de déclaration de performance concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :**

TÜV Rheinland InterCert Muszaki Felügyeleti és Tanúsító Korlátolt Felelosségu Társaság (NB 1008) a effectué :

(1) détermination du type de produit sur la base d'essais de type (y compris l'échantillonnage), de calculs de type, de valeurs tabulées ou d'une documentation descriptive du produit ;

(2) inspection initiale de l'usine de fabrication et du contrôle de la production en usine ;

(3) surveillance, évaluation et appréciation continues du contrôle de la production en usine.

dans le cadre du système 1 et délivrance du certificat de constance des performances, du certificat de conformité du contrôle de production en usine et des rapports d'essai.

## 7. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Conditions d'activation nominales/ Sensibilité, Délai de réponse (temps de réponse) et performances en cas d'incendie	PASS	EN 14604:2005/AC : 2008 4.12, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20
Fiabilité opérationnelle		EN 14604:2005/AC : 2008 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.9, 4.10, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.19, 5.11, 5.16, 5.22, 5.24
Détecteurs de fumée interconnectables		EN 14604:2005/AC : 2008 4.18, 5.19
Tolérance à la tension d'alimentation		EN 14604:2005/AC : 2008 5.21
Durabilité de la fiabilité opérationnelle et de la réponse retard, résistance à la température		EN 14604:2005/AC : 2008 5.7, 5.8
Durabilité de la fiabilité opérationnelle, vibrations résistance		EN 14604:2005/AC : 2008 5.12, 5.13
Durabilité de la fiabilité opérationnelle, résistance à l'humidité		EN 14604:2005/AC : 2008 5.9
Durabilité de la fiabilité opérationnelle, Résistance à la corrosion		EN 14604:2005/AC : 2008 5.10
Durabilité de la fiabilité opérationnelle, Stabilité électrique		EN 14604:2005/AC : 2008 5.14

## 8. Les performances du produit identifiées aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 7.

La présente déclaration de performance est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point

4. Signé pour et au nom du fabricant par :

Grace Fang

Ingénieur certifié

(nom et fonction)

Hangzhou, Zhejiang, République populaire de Chine 06/11/2023

(lieu et date de délivrance)

(signature)