

Déclaration de performance

N°: DoP_hager_TG600Ay

- 1) Famille de produit - désignation :
Détecteurs Avertisseur Autonome de fumée.
- 2) Références produits :
TG600A 5 ans d'autonomie,
TG600AL 10 ans d'autonomie,
- 3) Usage(s) prévu(s) :
Détecteurs de fumée résidentiel conformes à la norme harmonisée EN14604 :2005 + AC 2008
- 4) Nom, raison sociale et adresse du fabricant :
Hager Security SAS – 140, rue du pré de l'Horme 38926 Crolles – France
- 5) Système(s) d'évaluation et de la vérification de la constance des performances :
Système 1
- 6) Nom de l'organisme notifié ayant délivré un certificat : **KRIWAN**
Numéro d'identification de l'organisme notifié : **1772**
Reference COP TG600A : **1772-CPR- 140653**
Reference COP TG600AL : **1772-CPR- 140365**
- 7) Délivrance évaluation technique européenne : **NA**
- 8) Performances déclarées :

Norme harmonisée EN14604 : 2005 et AC 2008	Performance
§ 4.12 - Signaux de dispositif d'alarme de fumée	Passed
§ 4.13 - Indication d'absence de batterie	Passed
§ 4.14 - Branchement batterie	Passed
§ 4.15 - capacité de la batterie	Passed
§ 4.16 - Protection contre l'introduction de corps étrangers	Passed
§ 4.17 - Exigence logiciel	Passed
§ 4.18 - Dispositifs d'alarme de fumée interconnectables	Passed
§ 5.2 - Répétabilité	Passed
§ 5.3 - Influence de la direction	Passed
§ 5.4 - Sensibilité initiale	Passed
§ 5.5 - Influence des courants d'air	Passed
§ 5.6 - Eblouissement	Passed
§ 5.7 - Chaleur sèche	Passed
§ 5.8 - Froid	Passed
§ 5.9 - Chaleur humide 4 jours	Passed
§ 5.10 - Corrosion SO2 4 jours	Passed
§ 5.11 - Impact / Impact	Passed
§ 5.12 - Vibration (fonctionnel)	Passed
§ 5.13 - Vibration (endurance)	Passed
§ 5.14 - CEM	Passed
CEM - § 5.14 a) - Baisse & coupure secteur	Not Applicable
CEM - § 5.14 b) - Décharges électrostatiques	Pass
CEM - § 5.14 c) - Option champs électromagnétiques rayonnés	Pass
CEM - § 5.14 e) - transitoires rapides en salves	Not Applicable
CEM - § 5.14 f) - Surtensions lentes	Not Applicable
CEM : § 5.14 d), e) et f) - 1 câble supplémentaire	Not Applicable
§ 5.15 - Sensibilité au feu	Passed
§ 5.16 - Essai de signal de défaut de la batterie	Passed
§ 5.17 - Puissance acoustique	Passed
§ 5.18 - Durabilité du dispositif sonore	Passed
§ 5.19 - DAF interconnectables	Not Applicable
§ 5.20 - Dispositif de neutralisation d'alarme	Passed
§ 5.21 - Variation de la tension d'alimentation	Passed
§ 5.22 - Inversion de polarité	Passed
§ 5.23 - Source d'alimentation de secours	Not Applicable
§ 5.24 - Sécurité électrique - DAF alimenté par pile / Battery SAD electrical safety	Passed
Annexe L - DAAF pour Camping-cars / Camping Cars requirements	Passed

NPD = performance non déterminée / NA = non applicable

9) Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Lieu et date de délivrance : **Crolles Février 2015**

Signature :

Nom du signataire : **Jean Michel Bouchet**

Fonction : **Responsable certification et Réglementation produits**

