
CERTIFICAT D'HOMOLOGATION POUR LES PRODUITS CONFORMES A L'ANNEXE I B

du règlement européen (CEE) n° 3821/ 85 du Conseil du 20 décembre 1985 concernant l'appareil de contrôle dans le domaine des transports par route, modifié notamment par le règlement (CE) n° 1360/2002 de la Commission du 13 juin 2002.

Nom de l'administration compétente : **Ministère de l'économie, des finances et de l'industrie - Direction générale des entreprises - Direction de l'action régionale, de la qualité et de la sécurité industrielle - Sous-direction de la sécurité industrielle et de la métrologie - Bureau de la métrologie.**

Notification concernant :

l'homologation de :

- le retrait de l'homologation de :
- un modèle d'appareil de contrôle :
- un composant d'appareil de contrôle : **une unité embarquée sur le véhicule**
- une carte de conducteur
- une carte d'atelier
- une carte d'entreprise
- une carte de contrôleur
-

Homologation n° e2 - 25 - extension 1

1. Marque de fabrique ou marque commerciale : **ACTIA**
2. Nom du modèle : **SMARTACH STD Light 1 921439 Indice B**
3. Nom du fabricant : **ACTIA**
4. Adresse du fabricant : **25, chemin de Pouvoirville - BP 4215 - F-31432 Toulouse Cedex 04**
5. Soumis pour homologation CE complémentaire
6. Laboratoire(s) : **Sous-direction de la sécurité industrielle et de la métrologie, Emitech, Sopemea et Laboratoire national de métrologie et d'essais**
7. Date et nombre des essais : **du 16 juin 2004 au 3 février 2005, selon liste des essais référencés dans les certificats de fonctionnement, de sécurité et d'interopérabilité**
8. Date de l'homologation : **31 mars 2005**
9. Date de retrait de l'homologation : **sans objet**
10. Modèle de composant d'appareil de contrôle avec lequel le composant est conçu pour être utilisé :
 - **capteur de mouvement ACTIA type IS2000 SMARTACH LXRY, faisant l'objet du certificat d'homologation n° e2 - 26 du 31 mars 2005**
11. Lieu : **Paris**
12. Date : **31 mars 2005**

13. Documents descriptifs annexés :

- caractéristiques principales, identification des logiciels

14. Remarques :

a) Liste des certificats pris en compte :

- certificats de fonctionnement n° 04.00.271.009.1 du 13 août 2004 (SMARTACH STD Toutes options 921439 Indice A), n° 05.00.271.002.1 du 5 janvier 2005 (SMARTACH STD Toutes options 921439 Indice B) et n° 05.00.271.004.1 du 25 janvier 2005 ;
- certificat de sécurité n° 2005/01 du 18 janvier 2005 ;
- certificat d'interopérabilité n° JRC/009/DTC du 3 février 2005.

b) Le présent certificat constitue une extension du certificat d'homologation e2 - 25 du 31 mars 2005.

c) Plans, schémas, notices et logiciels déposés au Bureau de la métrologie sous la référence DA 00-A029-1 et chez le fabricant.

Le ministre délégué à l'industrie,
Pour le ministre et par délégation :
Par empêchement du directeur de l'action régionale,
de la qualité et de la sécurité industrielle :
L'ingénieur général des mines,

J. LELOUP

Annexe au certificat d'homologation n° **e2** - 25 – extension 1

Notice descriptive

Unité embarquée sur le véhicule ACTIA SMARTACH STD Light 1 921439 Ind B

L'unité embarquée sur le véhicule (UEV) ACTIA type SMARTACH STD Light 1 921439 Ind B est un élément de la chaîne de mesure qui constitue un appareil de contrôle, tel que défini par l'annexe IB du règlement CEE n° 3821/85 du 21 décembre 1985, modifié notamment par le règlement CE n° 1360 / 2002 du 13 juin 2002.

DESCRIPTION GENERALE :

L'UEV ACTIA type SMARTACH STD Light 1 921439 Ind B diffère du type SMARTACH STD Toutes options 921435 Ind B, faisant l'objet du certificat d'homologation **e2** - 25 par les caractéristiques suivantes :

- suppression de certaines options, non exigées par la réglementation (commande d'une alarme lumineuse extérieure, bus interface n° 2 et certaines commandes logiques, gestion d'informations relatives au régime moteur, sortie d'information vitesse supplémentaire) ;
- modification des références de composants de l'instrument ;
- identification des logiciels de l'instrument (voir chapitre spécifique) ;
- inscriptions réglementaires.

Les autres caractéristiques de l'UEV ACTIA type SMARTACH STD Toutes options 921435 Ind B ne sont pas modifiées.

IDENTIFICATION DES LOGICIELS :

Trois logiciels sont implantés dans l'unité embarquée sur le véhicule ACTIA type SMARTACH STD Light 1 921439 Ind B. Leurs identificateurs de versions, consultables sur l'écran de l'instrument, sont les suivants :

logiciel du processeur principal :	L2000_MP_P106583 V3.00.11
logiciel du processeur secondaire :	L2000_MS_P106115 V2.00.00
logiciel de "boot" :	L2000_Boot_P106116 V02.02.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

L'UEV ACTIA type SMARTACH STD Light 1 921439 Ind B porte une étiquette d'identification apposée sur le côté droit (étiquette autocollante autodestructible à l'arrachement).

Cette étiquette est du modèle suivant :

