

CERTIFICAT D'EXAMEN DE TYPE

N° LNE-11414 rév. 0 du 27 août 2007

-
- Délivré par** : Laboratoire national de métrologie et d'essais
- En application** : Décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 modifié, de l'arrêté du 31 décembre 2001 et l'arrêté du 7 janvier 1991 modifié par l'arrêté du 14 avril 1995 relatif à la construction, au contrôle et aux modalités techniques d'utilisation des cinémomètres de contrôle routier
- Délivré à** : SAGEM SECURITE - 27 rue Leblanc - FRA - 75015 - PARIS 15
- Fabricant** : SAGEM SECURITE - 27, rue Leblanc - FRA - 75015 - PARIS 15
- Concernant** : Transfert au bénéfice de la société Sagem Sécurité des décisions d'approbation de modèles et des certificats d'examen de types accordés à la société Sagem Défense Sécurité
- Caractéristiques** : Les décisions et les certificats transférés sont cités en annexe
- Valable jusqu'au** : 24 novembre 2008

Les principales caractéristiques et conditions d'approbation figurent dans l'annexe ci-jointe qui fait partie intégrante du certificat d'approbation et comprend 2 page(s). Tous les plans, schémas et notices sont déposés au Laboratoire national de métrologie et d'essais sous la référence de dossier DDC/22/H071514-D3

Etabli le 27 août 2007

Pour le Directeur Général



Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et
Certification

Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : info@lne.fr • Internet : www.lne.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 743 B • TVA : FR 92 313 320 244
Barclays Paris Centrale IBAN : FR76 3058 8600 0149 7267 4010 170 BIC : BARCFRPP

**Annexe au certificat d'examen de type
n° LNE- 11414 rév.0 établi le 27 août 2007**

**Transfert au bénéfice de la société Sagem Sécurité
des décisions d'approbations de modèles et des certificats d'examen de types
accordés à la société Sagem Défense Sécurité**

CARACTERISTIQUES :

Le présent certificat transfère à la société Sagem Sécurité le bénéfice des décisions et des certificats, cités ci-après, accordés à la société Sagem Défense Sécurité :

<i>MODELE</i>	<i>DECISION OU CERTIFICAT</i>	<i>DATE</i>	<i>REVUE DE MÉTROLOGIE</i>
MESTA 208 (Cinémomètre)	88.1.01.233.1.0	29/11/88	Décembre 1998, p.1169
	95.00.250.001.1	21/04/95	Mai 1995, p.518
	98.00.251.002.1	24/11/98	Avril 1999, p.923
	99.00.251.004.1	29/10/99	/
	03.00.251.001.1	11/02/03	/
	03.00.251.002.1	11/02/03	/
	F-03-J-360	29/10/03	/
	04.00.251.001.1	16/01/04	/
	F-05-J-1477	25/08/05	/
MESTA 208M (Cinémomètre)	88.1.01.233.1.0	29/11/88	Décembre 1998, p.1169
	95.00.250.001.1	21/04/95	Mai 1995, p.518
	98.00.251.002.1	24/11/98	Avril 1999, p.923
	99.00.251.004.1	29/10/99	/
	03.00.251.001.1	11/02/03	/
	03.00.251.002.1	11/02/03	/
	F-03-J-360	29/10/03	/
	F-03-J-476	18/12/03	/
	04.00.251.001.1	16/01/04	/
	F-04-J-564	21/07/04	/
	F-04-J-678	29/07/04	/
	F-04-J-679	29/07/04	/
	F-05-J-0874	30/05/05	/
	F-05-J-1477	25/08/05	/

La raison sociale du fabricant Sagem Défense Sécurité devient Sagem Sécurité.

Les instruments faisant l'objet du présent certificat sont identiques aux modèles approuvés par les décisions et les certificats précédemment cités.

Annexe au certificat d'examen de type n° LNE- 11414 rév.0 établi le 27 août 2007

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

La dénomination du fabricant est remplacée par celle de Sagem Sécurité sur la plaque d'identification des instruments neufs.

Le numéro d'approbation de modèle et la date figurant sur la plaque d'identification des instruments concernés sont n° 88.1.01.233.1.0 du 29 novembre 1988.

La date et le numéro du présent certificat sont reportés dans le carnet métrologique des instruments concernés.