



LCIE

NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION



1 Version : 06

LCIE 03 ATEX Q 8027

Issue : 06

Directive 2014/34/UE

Directive 2014/34/EU

2 Appareils ou Systèmes de Protection ou Composants listés dans l'annexe incluse à cette notification.

Equipment or Protective Systems or Components as listed in the schedule attached to this notification.

3 Fabricant :

Manufacturer :

MOTION SENSORS Inc.

4 Adresse :

Address :

786, Pitts Chapel Road
Elizabeth City, NC27909
USA

5 Lieu(x) de fabrication listé(s) dans l'annexe incluse à cette notification.

Manufacturing location(s) as listed in the schedule attached to this notification.

6 Le LCIE, Organisme Notifié sous la référence 0081 conformément à l'article 17 de la directive 2014/34/UE du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014, notifie au fabricant que le système qualité de production satisfait à l'Annexe IV de la directive.

LCIE, Notified Body number 0081 in accordance with article 17 of the Directive 2014/34/EU of the European Parliament and the Council of 26 February 2014 notifies to the manufacturer has that the production quality system complies with annex IV of the Directive.

Ce système qualité conforme à l'Annexe IV de la Directive, satisfait de plus aux exigences de l'Annexe VII, Assurance Qualité du Produit, et de la norme EN ISO/IEC 80079-34:2020. Accréditation Cofrac Certification de Produits et Services, n°5-0014. Portée disponible sur www.cofrac.fr.

This quality system in compliance with Annex IV of the Directive also meets the requirements of Annex VII, Product Quality Assurance, and EN ISO/IEC 80079-34:2020. Cofrac Accreditation Product and Services Certification n°5-0014. Scope available on www.cofrac.fr.

7 Cette notification est fondée sur le(s) rapport(s) d'audit :

This notification is based on audit report(s):

172706-765543 ; 167559-751851

Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait plus aux prescriptions de l'Annexe IV. Le maintien de cette notification est subordonné aux résultats des évaluations périodiques annuelles.

This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV. Results of periodical re-assessment of the quality system are a part of this notification.

8 Ce document est valable jusqu'au :

This document is valid until :

2023/09/30

Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait pas à la surveillance de l'assurance qualité de production.

This notification can be withdrawn if the manufacturer does not satisfy the production quality assurance surveillance.

9 Conformément à l'article 16.3 de la directive 2014/34/UE le marquage CE doit être suivi numéro d'identification 0081 du LCIE identifiant l'organisme notifié qui intervient dans les phases de contrôle de la production.

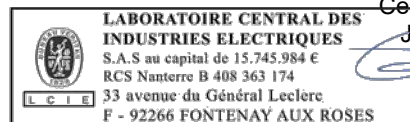
According to Article 16.3 of the Directive 2014/34/EU the CE mark shall be followed by the LCIE identification Number 0081 identifying the notified body involved in the production control stage.

Fontenay-aux-Roses, le 10 janvier 2022

Responsable de Certification

Certification Officer

Julien Gauthier



Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le [référentiel de certification ATEX](#) du LCIE. *The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's [ATEX Certification Rules](#).*
CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 04

Page 1 of 2

LCIE

Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR

1 Version : 06

LCIE 03 ATEX Q 8027

Issue : 06

10 **LISTE DES ATTESTATIONS D'EXAMEN CE / UE DE TYPE COUVERTES**

LIST OF EC / EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATES COVERED

Item	Produit Product	Mode de protection Protection mode	Attestation d'examen CE / UE de type EC / EU type examination certificate	Lieu(x) de fabrication Manufacturing location(s)
1	Capteur de vitesse / <i>Speed sensor</i> Type PC45 and RF10	ia	LCIE 03 ATEX 6280 X	A
2	Capteur de vitesse amplifié / <i>Amplified speed sensors</i> Type DMX, DRX etc...	ia	LCIE 03 ATEX 6286 X	A
3	Capteur de vitesse / <i>Speed sensor</i> Type PC85	ia	LCIE 11 ATEX 3076 X	A
4	Préamplificateur / <i>Preamplifier</i> Type PA6X	ia	LCIE 11 ATEX 3082 X	A
5	Capteur de vitesse / <i>Speed sensor</i> Type PC75, HN75 etc...	d	LCIE 11 ATEX 3029 X	A

11 **LIEU(X) DE FABRICATION**

MANUFACTURING LOCATION(S)

Item	Nom Name	Adresse Address
A	MOTION SENSORS Inc.	786, Pitts Chapel Road, Elizabeth City, NC27909, USA

12 **DETAILS DES MODIFICATIONS**

DETAILS OF CHANGES

Version 06 :	Surveillance	Issue 06 :	Surveillance
Version 05 :	Audit de renouvellement 2020/12/03	Issue 05 :	Renewal audit
Version 04 :	Audit de surveillance. 2020/02/12	Issue 04 :	Surveillance audit.
Version 03 :	Surveillance et modification de maquette. 2019/03/26	Issue 03 :	Surveillance and template modification.
Version 02 :	Renouvellement. 2018/03/15	Issue 02 :	Renewal.
Version 01 :	Surveillance. 2017/10/05	Issue 01 :	Surveillance.
Version 00 :	Surveillance et nouvelle forme du document émis dans le cadre de la Directive 2014/34/UE.	Issue 00 :	Surveillance and new document template in the frame of Directive 2014/34/EU.

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le [référentiel de certification ATEX](#) du LCIE. *The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's [ATEX Certification Rules](#).*
CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 04

Page 2 of 2