



**BOSEC**

# CERTIFICATE

N° TCC 2 -K 655/c

*We certify that the fire detection component:*

MULTISENSOR DETECTOR SYSTEM SENSOR 2251CTLE (Class A1R)

Variants : SYSTEM SENSOR 2251TLE (Class A1R),

HONEYWELL TC850E1009 (Class A1R),

NOTIFIER FIRE SYSTEMS IRX-751CTEM (Class A1R),

NOTIFIER FIRE SYSTEMS IRX-751TEM (Class A1R)

BASE SYSTEM SENSOR B501

Variants : SYSTEM SENSOR B501DG, SYSTEM SENSOR B524IEFT-1

*manufactured at Trieste, IT*

*manufactured at Trieste, IT*

**Sensitivity Settings in Normal Mode: 1 to 5 (Multi-criteria) – 6 (Heat only mode)**

*The Multisensor detectors "System Sensor 2251CTLE, 2251TLE, Honeywell TC850E1009, Notifier Fire Systems IRX-751CTEM & IRX-751TEM" are of the b type according the CEA4021 document. The CO sensor is not covered by this certificate.*

*comply with the following specifications :*

EN 54-5:2000/A1 : 2002, EN 54-7:2000/A1 : 2002

Not under the scope of BELAC accreditation : CEA4021 : 2003

*on the base of the EC(CPD) Certificates of conformity :*

0832-CPD-0518, 0832-CPD-0519, 0832-CPD-0526, 0832-CPD-0527 & 0832-CPD-0528

*This certificate is only valid if the components are provided with the mark*  
**BOSEC.**

*The company*

**SYSTEM SENSOR Europe  
Life Safety Distribution AG  
Wilstrasse 11 (Building U31)  
CH-8610 USTER  
SWITZERLAND**

*is authorised to use the mark* **BOSEC** *on the above mentioned components.*

*This certificate is granted subject to the* **ANPI** *terms and conditions and is valid until*

**14<sup>th</sup> of April 2013**

*signed on behalf of* **ANPI**  
*Brussels, the 15<sup>th</sup> of April 2010*

*The General Secretary*  
**M. Vandendoren**

asbl **ANPI** vzw - Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve

**Tel:** +32.10.47.52.11 **Fax:** +32.10.47.52.70 **Email:** info@anpi.be **Internet:** www.anpi.be

This certificate may only be copied completely and without any adding.



**BOSEC**

# CERTIFICAT

## N° TCC 2 – K 655/c

*Nous certifions que le composant de détection incendie:*

DETECTEUR MULTISENSEURS SYSTEM SENSOR 2251CTLE (Classe A1R)

Variantes : SYSTEM SENSOR 2251TLE (Classe A1R),

HONEYWELL TC850E1009 (Classe A1R),

NOTIFIER FIRE SYSTEMS IRX-751CTEM (Classe A1R),

NOTIFIER FIRE SYSTEMS IRX-751TEM (Classe A1R)

SOCLE SYSTEM SENSOR B501

Variantes : SYSTEM SENSOR B501DG, SYSTEM SENSOR B524IEFT-1

*fabriqué à Trieste, IT*

*fabriqué à Trieste, IT*

*Réglage de sensibilité en Mode Normal: 1 à 5 (Multi-critères) – 6 (en mode thermique uniquement)*

*Les détecteurs Multisenseurs "System Sensor 2251CTLE, 2251TLE, Honeywell TC850E1009, Notifier Fire Systems IRX-751CTEM & IRX-751TEM" sont du type b selon le document CEA 4021 . Le capteur CO n'est pas couvert par ce certificat.*

*répond aux prescriptions suivantes :*

EN 54-5:2000/A1 : 2002, EN 54-7:2000/A1 : 2002

Pas repris dans le scope d'accréditation BELAC : CEA 4021 : 2003

*sur base des certificats de conformité CE(CPD):*

0832-CPD-0518, 0832-CPD-0519, 0832-CPD-0526, 0832-CPD-0527 & 0832-CPD-0528

*Le certificat n'est valable que si les composants sont pourvus du label **BOSEC**.*

*La firme*

**SYSTEM SENSOR Europe  
Life Safety Distribution AG  
Wilstrasse 11 (Building U31)  
CH-8610 USTER  
SWITZERLAND**

*est habilitée à apposer la marque **BOSEC** sur les composants ci-dessus.*

*Ce certificat est délivré aux conditions définies par  
**ANPI** et est valable jusqu'au*

**14 avril 2013**

*signé au nom de **ANPI**  
Bruxelles, le 15 avril 2010*

*Le Secrétaire Général  
M. Vandendoren*

asbl **ANPI** vzw - Parc scientifique Fleming - Granbonpré 1 B-1348 Louvain-La-Neuve

Tél: +32.10.47.52.11 Fax: +32.10.47.52.70 Email: info@anpi.be Internet: www.anpi.be

Ce certificat ne peut être reproduit que dans son intégralité et sans aucune surcharge.



**BOSEC**

# CERTIFICAAT

N<sup>o</sup> TCC 2 – K 655/c

*Wij certificeren dat het branddetectiecomponent:*

MULTISENSOR DETECTOR SYSTEM SENSOR 2251CTLE (Klasse A1R) *gefabriceerd te Trieste, IT*  
Varianten : SYSTEM SENSOR 2251TLE (Klasse A1R),  
HONEYWELL TC850E1009 (Klasse A1R),  
NOTIFIER FIRE SYSTEMS IRX-751CTEM (Klasse A1R),  
NOTIFIER FIRE SYSTEMS IRX-751TEM (Klasse A1R)  
VOETSTUK SYSTEM SENSOR B501 *gefabriceerd te Trieste, IT*  
Varianten : SYSTEM SENSOR B501DG, SYSTEM SENSOR B524IEFT-1

**Gevoeligheidsregeling in Normale mode : 1 t.e.m. 5 (Multi-criteria) – 6 (alleen in thermische mode)**

*De Multisensor detectoren "System Sensor 2251CTLE, 2251TLE, Honeywell TC850E1009, Notifier Fire Systems IRX-751CTEM & IRX-751TEM" behoren tot het type b volgens het CEA 4021 document. De CO receptor is niet gedekt door dit certificaat.*

*beantwoordt aan de volgende voorschriften :*

EN 54-5:2000/A1 : 2002, EN 54-7:2000/A1 : 2002  
Niet onder toezicht van de BELAC accreditatie : CEA 4021 : 2003

*op basis van de EG(CPD) Conformiteitscertificaten :*

0832-CPD-0518, 0832-CPD-0519, 0832-CPD-0526, 0832-CPD-0527 & 0832-CPD-0528

*Het certificaat is alleen geldig indien de componenten van het merk **BOSEC** voorzien zijn.*

*De firma*

**SYSTEM SENSOR Europe  
Life Safety Distribution AG  
Wilstrasse 11 (Building U31)  
CH-8610 USTER  
SWITZERLAND**

*heeft toestemming om het merk **BOSEC** op de bovenvermelde componenten te gebruiken.*

*Dit certificaat werd afgeleverd onder de door **ANPI**  
bepaalde voorwaarden en is geldig tot*

**14 april 2013**

*ondertekend namens **ANPI**  
Brussel, 15 april 2010*

*De Secretaris-Generaal  
M. Vandendoren*