IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico F20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500 e-mail: info@imq.it - www.imq.it Rea Milano 1595884 Registro Imprese Milano 12898410159 C.F./P.I. 12898410159 Capitale Sociale € 4.000.000

**CA12.01172** SN.L000OK

PID:

12010003

CID:

C.1997.4675

# Certificato di approvazione

Approval certificate



Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

PRD N° 005B

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

## PYRONIX LIMITED SECURE HOUSE, BRAITHWELL WAY, HELLABY S66 8QY ROTHERHAM GB - United Kingdom

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste nel Regolamento "MARCHI IMQ - Regolamento per la certificazione di prodotti" ed è relativo ai prodotti descritti nell'Allegato al presente certificato.



per i seguenti prodotti

Rivelatori ad infrarossi passivi ( Mod. KX15DQ ) for the following products

Passive infrared detectors ( Model KX15DQ )

This certificate is subjected to the conditions foreseen by Rules "IMQ MARKS - RULES for product certification" and is relevant to the products listed in the annex to this certificate.

Emesso il | Issued on **2011-07-19** 

Aggiornato il | Updated on 2021-05-11

Sostituisce | Replaces **2019-09-25** 

Scade il | Expires on **2024-05-10** 

IMQ S.p.A.

IMO S.p.A. - Società con Socio Unico F20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel 0250731 (r.a.) - fax 0250991500 e-mail: info@img.it - www.img.it

Rea Milano 1595884 Registro Imprese Milano 12898410159 C.F./P.I. 12898410159 Capitale Sociale € 4.000.000

CA12.01172

SN.LOOOOK

Allegato - Certificato di approvazione **Annex - Approval certificate** 

Emesso il | Issued on 2011-07-19

Aggiornato il | Updated on 2021-05-11

Sostituisce | Replaces 2019-09-25 Scade il / Expires on 2024-05-10

#### **Prodotto | Product**

# Rivelatori ad infrarossi passivi Passive infrared detectors

#### **Concessionario | Licence Holder**

**PYRONIX LIMITED** SECURE HOUSE, BRAITHWELL WAY, HELLABY **S66 8QY ROTHERHAM** GB - United Kingdom

#### Marchio | Mark



#### Costruito a | Manufactured at

PI.000100

C04926818

518126

Xixiang Town, Baoan, Shenzhen

China

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

#### Norme / Specifiche tecniche

#### Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN 50131-2-2:2017 EN 50130-4:2011 + A1:2014 EN 50130-5:2011

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017

EN 50131-2-2:2017

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 50130-5:2011

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017

#### Rapporti | Test Reports

12AK00060; SS15A0372391-01; SS14A0273063-01; SS180023351-06; SS19-0035652-01; SS21-0062470-01

### **Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

Tensione nominale alimentazione | Rated supply voltage 12 V

Corrente massima assorbita | Rated current 16 mA

Portata massima | Maximum range 15 m

Tipo di copertura | Coverage volumetric

Grado di sicurezza | Security grade Grade 2

Classe ambientale | Environmental class Class II

#### Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.L004JH

Marca | Trade mark PYRONIX

Modello | Model KX15DQ

Numero zone sensibili | Detection areas (No) 60 on 7 detection plans

Sensore piroelettrico / Pyro sensor Excelitas PYD1398 or Nicera SFG323-671

#### **Ulteriori informazioni | Additional Information**

The detector model KX15DQ can be supplied with the following PCB codes: RPCB282vF or as alternative code RPCB670A.



Il rivelatore modello KX15DQ puo' essere fornito con i seguenti codici di PCB: PCB codice RPCB282vF o in alternativa codice RPCB670A.

### **Diritti di concessione | Annual Fees**

SN.L000OK EMV.120100.DA2U

Importo modelli IMQ - rivelatori - 1201 - Rivelatori | IMQ models - detectors - 1201 - Detectors