

PID:

12010036

CID:

C.1997.4675

## Certificato di approvazione

*Approval certificate*



**IMQ, ente di certificazione accreditato,  
autorizza la ditta**

*IMQ, accredited certification body, grants to*

PRD N° 005B

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

**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**

*for the following products*

**Rivelatori a infrarosso passivo  
( Mod. KX15DCHT-WE )**

*Passive infrared detectors  
( Model KX15DCHT-WE )*

*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* **2020-06-29**

*Aggiornato il / Updated on* **2021-05-11**

*Sostituisce / Replaces* **2020-10-12**

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

**IMQ S.p.A.**

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

*Emesso il / Issued on* 2020-06-29  
*Aggiornato il / Updated on* 2021-05-11  
*Sostituisce / Replaces* 2020-10-12  
*Scade il / Expires on* 2024-05-10

## Prodotto | Product

# Rivelatori a infrarosso passivo Passive infrared detectors

## Concessionario | Licence Holder

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

## Marchio | Mark



IMQ-  
SISTEMI DI  
SICUREZZA

## Costruito a | Manufactured at

97002074 CLPYRO.C12LCPYRO+1 S66 8RY ROTHERHAM United Kingdom

*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*

## Norme / Specifiche tecniche

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

EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017  
EN 50131-2-2:2017  
EN 50131-5-3:2017  
EN 50130-5:2011  
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011  
EN 50130-4:2011 + A1:2014

## Standards / Technical specifications

**Product/s complying to Standards/Technical specifications:**

EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017  
EN 50131-2-2:2017  
EN 50131-5-3:2017  
EN 50130-5:2011  
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011  
EN 50130-4:2011 + A1:2014

## Rapporti | Test Reports

SS180023351-06; SS19-0036945-01; SS20-0048267-01; SS20-0052894-01; SS20-0052895-01; SS20-0052895-02; SS20-0048265-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

*Portata massima / Maximum range* **15 m**  
*Tipo di copertura / Coverage* **Volumetrica / Volumetric**  
*Grado di sicurezza / Security grade* **Grade 2**  
*Classe ambientale / Environmental class* **Class II**  
*Frequenza di trasmissione / Operating frequency* **868 MHz**  
*Modalità d'impiego / Destination of use* **Da interno / Indoor use**

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

AR.N007LP

*Marca / Trade mark* **Pyronix**  
*Modello / Model* **KX15DCHT-WE**  
*Numero zone sensibili / Detection areas (No)* **24**  
*Sensore piroelettrico / Pyro sensor* **NICERA mod. SFG323-671 / NICERA type SFG323-671**  
*Accessori opzionali / Optional accessories* **Vedere ulteriori informazioni / See additional information**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Passive infrared detectors using radio frequency techniques to use only with the control and indicating equipment series ENFORCER 64-WE.



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I-20138 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

**CA12.01427**

**SN.N000S8**

Minimum and maximum capacitance on internal battery: CR123A [3 V - 1.23 Ah (Li)] MINAMOTO or VARTA.  
Optional accessories: ceiling bracket type RMLD286 and wall bracket type RMLD285.

Rivelatore volumetrico ad IR passivi "senza fili" da utilizzare solo con la centrale di controllo e segnalazione serie ENFORCER 64-WE.

Capacità minima e massima della batteria di accumulatori allocabile: CR123A [3 V - 1.23 Ah (Li)] MINAMOTO o VARTA.

Accessori opzionali: kit snodo a soffitto mod. RMLD286 e a muro mod. RMLD285.

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.N000S8

EMV.120100.DA2U

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

1