

PID:  
12010009  
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 combinati  
( Mod. KX10DTP\* - WE )**

*Combined passive detectors  
( Model KX10DTP\* - 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* **2014-03-26**

*Aggiornato il / Updated on* **2018-05-24**

*Sostituisce / Replaces* **2016-03-24**

*Scade il / Expires on* **2021-05-23**

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2014-03-26  
Aggiornato il / Updated on 2018-05-24  
Sostituisce / Replaces 2016-03-24  
Scade il / Expires on 2021-05-23

## Prodotto | Product

# Rivelatori combinati Combined passive 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 50131-2-4:2008

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 50130-5:2011

## Standards / Technical specifications

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

EN 50131-2-4:2008

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 50130-5:2011

## Rapporti | Test Reports

SS13A0204336-01; SS16E0619855-01; SS15E0401302-01; SS18-0023351-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tensione nominale alimentazione / Rated supply voltage **2 x 3 V- (Lithium battery type CR123A)**

Portata massima / Maximum range **10 m (lente RLNS074) / 10 m ( lens RLNS074)**

Frequenza di lavoro (microonde) / Operating frequency (microwave) **10.525 GHz; 9.9 GHz; 10.587 GHz**

N. zone sensibili (infrarossi) / Detection areas (No) (infrared) **30 su 7 piani di rivelazione (lente RLNS074) / 30 on 7 detection plans ( lens RLNS074)**

Sensore piroelettrico (infrarossi) / Pyro sensor (infrared) **NIPPON CERAMIC tipo SFG323-671 / NIPPON CERAMIC type SFG323-671**

Grado di sicurezza / Security grade **Grade 2**

Classe ambientale / Environmental class **Class II**

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

AR.000234

Marca / Trade mark **PYRONIX**

Modello / Model **KX10DTP\* - WE**

Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde / Connection of infrared and microwave circuits **Configurazione AND / AND configuration**

Accessori opzionali / Optional accessories **vedere Ulteriori Informazioni / see Additional Information**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Rivelatore a doppia tecnologia via radio - 10 m, può essere utilizzato solo con le centrali ENFORCER, PCX and EURO (EURO-ZEM32-WE/PCX-RIX32-WE)

Identificazione del modello KX10DTP\*-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

**CA12.01484**

**SN.00007Y**

KX10DTP1-WE: frequenza della microonda 9.9 GHz  
KX10DTP2-WE: frequenza della microonda 10.525 GHz  
KX10DTP3-WE: frequenza della microonda 10.587 GHz.

Dual - technology detector using radio frequency techniques - 10 m, that may be used only with the Enforcer, PCX and EURO control panels (EURO-ZEM32-WE/PCX-RIX32-WE only).

Models identification of KX10DTP\*-WE:

KX10DTP1-WE: microwave frequency at 9.9 GHz  
KX10DTP2-WE: microwave frequency at 10.525 GHz  
KX10DTP3-WE: microwave frequency at 10.587 GHz.

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.00007Y

EMS.120100.DA2U

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

1