

PID:
12010009

Certificato di approvazione

CID:
CN.O000H5

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

**KSENIA SECURITY SPA
S.P. VALTESINO 49
63065 RIPATRANSONE AP
IT - Italy**

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. unum-X DT X8 wls)**

**Combined passive detectors
(Model unum-X DT X8 wls)**

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 **2024-01-24**

Aggiornato il | Updated on **2024-02-06**

Sostituisce | Replaces **2024-01-24**

Scade il | Expires on **2027-01-23**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2024-01-24
Aggiornato il | Updated on 2024-02-06
Sostituisce | Replaces 2024-01-24
Scade il / Expires on 2027-01-23

Prodotto | Product

Rivelatori combinati Combined passive detectors

Concessionario | Licence Holder

KSENIA SECURITY SPA
S.P. VALTESINO 49
63065 RIPATRANSONE AP
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ-SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PL.X00057 C04415060 523752 Dongguan City 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

Norme / Specifiche tecniche

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

EN 50131-2-4:2020
EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020
EN 50131-5-3:2017
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 50130-5:2011

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-2-4:2020
EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020
EN 50131-5-3:2017
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 50130-5:2011

Rapporti | Test Reports

SS23-0094063-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tensione nominale alimentazione | Rated supply voltage **3 V**
Frequenza di lavoro (microonde) | Operating frequency (microwave) **10.587 GHz**
N. zone sensibili (infrarossi) | Detection areas (No) (infrared) **76 zone su 6 piani / 76 zones on 6 planes**
Sensore piroelettrico (infrarossi) | Pyro sensor (infrared) **Nippon Ceramic type SFG338-711**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.X00717

Marca | Trade mark **Ksenia Security**
Modello | Model **unum-X DT X8 wls**

Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde | **AND**
Connection of infrared and microwave circuits

Accessori opzionali | Optional accessories **Snodo mod. unum-X - KSI5900006.001 / Bracket type unum-X - KSI5900006.001**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Rilevatore combinato ad infrarossi passivi e microonda Via Radio unum-X DT X8 wls (KSI5202001.301) funziona con i sistemi di allarme denominati lares 4.0.

- Rilevatore combinato ad infrarossi passivi e microonda Via Radio lente Volumetrica 12 mt 76 zone su 6 piani (PCB n. 43-1048-0-X), batteria al litio Panasonic mod. CR123A;
- Sensore piroelettrico marca Nippon Ceramic Co Ltd mod. SFG338-711;



- Snodo mod. unum-X - KSI5900006.001.

The Combined passive infrared and microwave detector using radio frequency techniques unum-X DT X8 wls (KSI5202001.301) functions with the Alarm systems denominated lares 4.0.

- Combined passive infrared and microwave wide Lens 12 mt 76 zones on 6 planes (PCB n. 43-1048-0-X) lithium battery Panasonic type CR123A;

-Pyroelectric sensor Manufacturer Nippon Ceramic Co Ltd type SFG338-711;

-Ceiling and wall bracket type unum-X - KSI5900006.001.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.X0010X

EMY.120100.DA2U

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

1