

PID:  
12010009

CID:  
CN.O000H5

## 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

**KSENIЯ 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.*

<i>Emesso il   Issued on</i>	<b>2024-01-24</b>
<i>Aggiornato il   Updated on</i>	<b>2024-02-06</b>
<i>Sostituisce   Replaces</i>	<b>2024-01-24</b>
<i>Scade il   Expires on</i>	<b>2027-01-23</b>

**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**

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

**Marchio | Mark**



IMQ-SISTEMI DI  
SICUREZZA

**Costruito a | Manufactured at**

PI.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;



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.)  
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

**CA12.02124**

**SN.X0010X**

- 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