

PID:  
12010009

CID:  
CN.V0005X

## **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

**Zhejiang Dahua Vision Technology Co., Ltd.  
No.1399,Binxing Road,Binjiang District  
Hangzhou  
CN - China**

**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  
( Modd. DHI-ARD2251E-W2(868V)  
- DHI-ARD2251E-W2(868) )**

*Combined passive detectors  
( Models DHI-ARD2251E-W2(868V)  
- DHI-ARD2251E-W2(868) )*

*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*

**2024-09-18**

*Aggiornato il | Updated on*

**---**

*Sostituisce | Replaces*

**---**

*Scade il | Expires on*

**2027-09-17**

**IMQ** S.p.A.

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

Emesso il | Issued on 2024-09-18  
Aggiornato il | Updated on ---  
Sostituisce | Replaces ---  
Scade il / Expires on 2027-09-17

**Prodotto | Product**

**Rivelatori combinati**  
**Combined passive detectors**

**Concessionario | Licence Holder**

**Zhejiang Dahua Vision Technology Co., Ltd.**  
No.1399,Binxing Road,Binjiang District  
Hangzhou  
CN - China

**Marchio | Mark**



IMQ-SISTEMI DI  
SICUREZZA

**Costruito a | Manufactured at**

PI.V00086 C06423667

Hangzhou

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 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 50130-5:2011

**Rapporti | Test Reports**

SS24-0098983-01

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

Tensione nominale alimentazione   Rated supply voltage	<b>3 V</b>
Portata massima   Maximum range	<b>15 mt</b>
Frequenza di lavoro (microonde)   Operating frequency (microwave)	<b>24 GHz</b>
N. zone sensibili (infrarossi)   Detection areas (No) (infrared)	<b>18 su 2 piani / 18 on 2 planes</b>
Sensore piroelettrico (infrarossi)   Pyro sensor (infrared)	<b>XLitas type PYD1588</b>
Grado di sicurezza   Security grade	<b>2</b>
Classe ambientale   Environmental class	<b>IV</b>

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

AR.Y004SS

Marca | Trade mark **DAHUA TECHNOLOGY**  
Modello | Model **DHI-ARD2251E-W2(868V)**

Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde | **AND**  
Connection of infrared and microwave circuits  
Accessori opzionali | Optional accessories **See additional Informations / vedere allegato ulteriori informazioni**

AR.Y004ST

Marca | Trade mark **DAHUA TECHNOLOGY**  
Modello | Model **DHI-ARD2251E-W2(868)**

Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde | **AND**  
Connection of infrared and microwave circuits  
Accessori opzionali | Optional accessories **See additional Informations / vedere allegato ulteriori informazioni**

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Rilevatori combinati ad infrarossi passivi e microonda Via Radio, differiscono per la presenza della Video Camera.

DHI-ARD2251E-W2(868): Involturo plastico 211x106x94 mm con all'interno le seguenti parti:

- Schede (Pcb n. 105\_051 80237262 + 66\_389 80236889 + 73\_343 + 42\_435 80236679);
- Sensore Pyroelecttrico marca XLitas mod. PYD1588;
- Batteria al Litio WUHAN FANSO TECHNOLOGY mod. CR123A rated 4 x 3 V 1500 mAh;

DHI-ARD2251E-W2(868V): Involturo plastico 263x106x94 mm con all'interno le seguenti parti:

- Schede (Pcb n. 105\_051 80237262 + 66\_389 80236889 + 73\_343 + 42\_435 80236679);
- Modulo IR CAMERA mod. DHI-ARD1130-CAM (Pcb n. 98\_080 80236687 + 103\_055 80236688 + 98\_081 80236687)
- Sensore Pyroelecttrico marca XLitas mod. PYD1588;
- Batteria al Litio WUHAN FANSO TECHNOLOGY mod. CR123A rated 4 x 3 V 1500 mAh;

I rivelatori devono essere utilizzati con le centrali di allarme marca DAHUA TECHNOLOGY e modelli DHI-ARC3000H-FW2 (868), DHI-ARC3000H-GW2 (868), DHI-ARC3000H-W2(868), DHI-ARC3800H-FW2(868), DHI-ARC3800H-W2(868).

The EUT is a Wireless Combined Passive infrared & microwave detector used in alarm systems, differences regards Video Camera.

DHI-ARD2251E-W2(868): Plastic enclosure dimensions 211x106x94 mm it is fitted with the following parts:

- Board (Pcb n. 105\_051 80237262 + 66\_389 80236889 + 73\_343 + 42\_435 80236679);
- Pyroelectric sensor manufacturer XLitas type PYD1588
- Lithium battery WUHAN FANSO TECHNOLOGY type CR123A rated 4 x 3 V 1500 mAh;

DHI-ARD2251E-W2(868V): Plastic enclosure dimensions 263x106x94 mm it is fitted with the following parts:

- Board (Pcb n. 105\_051 80237262 + 66\_389 80236889 + 73\_343 + 42\_435 80236679);
- IR camera module DHI-ARD1130-CAM (Pcb n. 98\_080 80236687 + 103\_055 80236688 + 98\_081 80236687)
- Pyroelectric sensor manufacturer XLitas type PYD1588
- Lithium battery WUHAN FANSO TECHNOLOGY type CR123A rated 4 x 3 V 1500 mAh;

The EUT is used with control and indicating equipment trademark DAHUA TECHNOLOGY type DHI-ARC3000H-FW2 (868), DHI-ARC3000H-GW2 (868) and DHI-ARC3000H-W2(868), DHI-ARC3800H-FW2(868) and DHI-ARC3800H-W2(868).

## Diritti di concessione | Annual Fees