

PID:
12200009

Certificato di approvazione

CID:
CN.V0005Y

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.
1199 Bin'an Rd., Changhe St., Binjiang
310053 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

Dispositivi di segnalazione
(Mod. DHI-ARA13-W2(868))

Warning devices
(Model DHI-ARA13-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 **2022-12-02**
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---
Scade il | Expires on **2025-12-01**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2022-12-02
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---
Scade il / Expires on 2025-12-01

Prodotto | Product

Dispositivi di segnalazione Warning devices

Concessionario | Licence Holder

Zhejiang Dahua Vision Technology Co., Ltd.
1199 Bin'an Rd., Changhe St., Binjiang
310053 Hangzhou
CN - China

Marchio | Mark



IMQ-SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PL.V00087 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 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020
EN 50131-4:2019
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 50130-5:2011
EN 50131-5-3:2017

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020
EN 50131-4:2019
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 50130-5:2011
EN 50131-5-3:2017

Rapporti | Test Reports

SS22-0079648-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Grado di sicurezza Security grade	2
Tensione nominale Rated voltage	3 V
Classe ambientale Environmental class	IV
Livello pressione sonora minimo a 1m Minimum acoustic output level at 1 m	95.2 dB(A)
Capacità minima e massima della batt.di accumulatori allocabile Minimum and maximum capacitance of the internal battery	4 x 3V – CR123A
Grado di protezione dell'involucro Degree of protection for the enclosure	IPX4
Altre caratteristiche Further characteristics	Vedere Ulteriori Informazioni / See Additional Information

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.W00885

Marca | Trade mark **DAHUA TECHNOLOGY**

Modello | Model **DHI-ARA13-W2(868)**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **Volume High: 95.2dB(A)**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il dispositivo è una sirena per Esterno Via radio utilizzata in impianti antifurto

Involucro plastico (dimensioni 200x200x52.5mm) provvisto di dispositivo antiapertura e antirimozione, con

all'interno le seguenti parti:

- PCB board n. 73 275;
- n. 1 Tromba piezoelettrica marca DRAGONSTATE ELECTRONIC CORPORATION mod. HZ-5827E-C;
- 4 x 3 V - CR123A batterie al Litio(Marca WUHAN FANSO TECHNOLOGY CO LTD).

La sirena deve essere utilizzato con le centrali di allarme marca DAHUA TECHNOLOGY e modello DHI-ARC3000H-FW2 (868), DHI-ARC3000H-GW2(868) o DHIARC3000HW2(868).

The EUT is a Wireless External Warning Device (WD) used in alarm systems.

Plastic enclosure (dimensions 200x200x52.5mm) provided with an opening and removal tamper device, internally it is fitted with the following main parts:

- PCB board n. 73 275;
- n. 1 piezoelectric horn trademark DRAGONSTATE ELECTRONIC CORPORATION type HZ-5827E-C;
- Lithium battery 4 x 3 V - CR123A (trademark WUHAN FANSO TECHNOLOGY CO LTD).

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).

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.W001DX

EMX.122000.DA2R

Importo modelli IMQ - sirene e lampeggiatori - 1220 - Dispositivi di allarme | IMQ models - - 1220 - Alarm devices

1