

PID:
12200009

Certificato di approvazione

CID:
C.1998.7118

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

VENITEM SRL
VIA DEL LAVORO 10
30030 SALZANO VE
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

Dispositivi di segnalazione
(Modd. MINI DOGE - MINI DOGE
L - MINI DOGE A - MINI DOGE AL)

Warning devices

(Models MINI DOGE - MINI DOGE
L - MINI DOGE A - MINI DOGE AL)

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 **2015-12-09**

Aggiornato il | Updated on **2025-03-26**

Sostituisce | Replaces **2015-12-09**

Scade il | Expires on **2028-03-25**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2015-12-09
Aggiornato il | Updated on 2025-03-26
Sostituisce | Replaces 2015-12-09
Scade il | Expires on 2028-03-25

Prodotto | Product

Dispositivi di segnalazione Warning devices

Concessionario | Licence Holder

VENITEM SRL
VIA DEL LAVORO 10
30030 SALZANO VE
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ-SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

99000584 CLTEPC.C 30030 SALZANO VE Italy

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 50131-4:2019
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN IEC 61000-6-3:2021
EN 50130-5:2011
EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-4:2019
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN IEC 61000-6-3:2021
EN 50130-5:2011
EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020

Rapporti | Test Reports

SS15A0538670-04; SS22-0078697-01; SS25-0115680-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

| | |
|---|---|
| Grado di sicurezza Security grade | Grade 3 |
| Tensione nominale Rated voltage | 13,8 V - |
| Classe ambientale Environmental class | Class II |
| Capacità minima e massima della batt.di accumulatori allocabile Minimum and maximum capacitance of the internal battery | 8,4 V 800 mAh (provided only for MINI DOGE A, AL) |
| Grado di protezione dell'involucro Degree of protection for the enclosure | IP 4x |
| Altre caratteristiche Further characteristics | Vedere Ulteriori Informazioni / See Additional Information |

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P00A21

Marca | Trade mark **VENITEM**
Modello | Model **MINI DOGE**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **92 db(A) con/with DIP Switch 4 = OFF, Suono 1**

AR.P00A22

Marca | Trade mark **VENITEM**
Modello | Model **MINI DOGE L**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **92 db(A) con/with DIP Switch 4 = OFF, Suono 1**

AR.P00A23

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **MINI DOGE A**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum **96 db(A) con/with DIP Switch 4 = OFF, Suono 1**
acoustic output level at 1 m

AR.P00A24

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **MINI DOGE AL**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum **96 db(A) con/with DIP Switch 4 = OFF, Suono 1**
acoustic output level at 1 m

Ulteriori informazioni | Additional Information

L'apparecchiatura è una Sirena per INTERNO utilizzata in impianti antifurto.

MINI DOGE:

Sirena per interno piezoelettrica dotata di protezione contro l'inversione di polarità. Tamper anti apertura e antirimozione. Presenti 2 ingressi per tipo di suonata.

MINI DOGE L: uguale a MINI DOGE provvista di indicatore luminoso a LED.

MINI DOGE A:

Sirena per interno piezoelettrica autoalimentata, dotata di protezione contro l'inversione di polarità. Tamper antiapertura e antirimozione. Presenti 2 ingressi per tipo di suonata. Batteria: 8,4 V 800 mAh

MINI DOGE AL: come MINI DOGE e MINI DOGE A provvista di indicatore luminoso a LED.

Involucro Plastico dimensioni 155 x 100 x 50 mm

Internamente sono presenti le seguenti parti:

- Scheda madre modello VENITEM MDTr01;
- Piezoelettrico marca KEPO modello PCT-G5700-PEI;
- Batteria marca GP Batteries modello GP80AAAH - 8,4 V - 800 mAh.

The EUT is an Internal Warning Device (WD) used in alarm systems.

MINI DOGE:

piezoelectric indoor 13.8 Vdc sounder with 2 high-power sounds for alarm, microprocessor circuit, protection against polarity inversion, anti-opening and anti-removal tamper protection.

MINI DOGE L: as same as MINI DOGE with LED flashing unit.

MINI DOGE A:

self-powered piezoelectric indoor 1.8 Vdc sounder with microprocessor circuit, protection against polarity inversion, anti-opening and anti-removal tamper protection. Battery: 8.4 V 800 mAh Ni-Mh included.

MINI DOGE AL: as same as Mini Doge A with LED flashing unit.

Plastic Enclosure dimensions: 155 x 100 x 50 mm

Description of the equipment under test (EUT):

Internally it is fitted with the following main parts:

- PWB board code VENITEM MDTr01;
- Electric horn manufacturer KEPO type PCT-G5700-PEI;
- Battery pack GP Batteries type GP80AAAH rated 8.4 V - 800 mAh.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P00119

EMZ.122000.DA2R

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

4