

PID:
12200009
CID:
C.1998.7118

Certificato di approvazione

Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021

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

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

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. TRIADE QLS - TRIADE
QL - TRIADE LS - TRIADE L -
TRIADE LSX - TRIADE X)

Warning devices
(Models TRIADE QLS - TRIADE QL -
TRIADE LS - TRIADE L - TRIADE
LSX - TRIADE X)

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 **2016-03-17**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

Scade il / Expires on **2019-03-16**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2016-03-17
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---
Scade il / Expires on 2019-03-16

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 50131-4:2009
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
EN 50130-4:2011
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 50130-5:2011

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-4:2009
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
EN 50130-4:2011
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 50130-5:2011

Rapporti | Test Reports

SS15A0397654-05; SS15A0397654-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Grado di sicurezza | Security grade **Grado 3 / Grade 3**

Tensione nominale | Rated voltage **13,8 V -**

Classe ambientale | Environmental class **Classe IV / Class IV**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **Vedere articoli / See articles**

Capacità minima e massima della batt. di accumulatori allocabile | Minimum and maximum capacitance of the internal battery **12 V 2,0 Ah**

Grado di protezione dell'involucro | Degree of protection for the enclosure **IP 44**

Altre caratteristiche | Further characteristics **Vedere Ulteriori Informazioni / See Additional Information**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.Q002DO

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **TRIADE QLS**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **103.6 dB(A)**

AR.Q002DP

Marca | Trade mark **VENITEM**

Modello | Model **TRIADE QL**

Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **103.6 dB(A)**

output level at 1 m

AR.Q002DQ

Marca / Trade mark **VENITEM**
Modello / Model **TRIADE LS**
Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **104.1 dB(A)**

AR.Q002DT

Marca / Trade mark **VENITEM**
Modello / Model **TRIADE LSX**
Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **103.6 dB(A)**

AR.Q002DU

Marca / Trade mark **VENITEM**
Modello / Model **TRIADE X**
Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **104.1 dB(A)**

AR.Q002DR

Marca / Trade mark **VENTIEM**
Modello / Model **TRIADE L**
Livello pressione sonora minimo a 1m | Minimum acoustic output level at 1 m **104.1 dB(A)**

Ulteriori informazioni | Additional Information

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

TRIADE QLS: Sirena con involucro esterno in ABS provvista di antischiuma ;
Involucro interno e fondo in acciaio, calotta flash quadrata.

TRIADE QL : uguale al modello TRIADE QLS sprovvista di circuito antischiuma (opzionale mod. RIALTO SA).

TRIADE LS : Sirena con involucro esterno in ABS provvista di antischiuma ;
Involucro interno e fondo in acciaio, calotta flash triangolare.

TRIADE L : uguale al modello TRIADE LS sprovvista di circuito antischiuma (opzionale mod. RIALTO SA).

TRIADE LSX : Sirena con involucro esterno in acciaio inox, provvista di antischiuma ;
Involucro interno e fondo in acciaio, calotta flash quadrata.

TRIADE X : uguale al modello TRIADE LSX sprovvista di circuito antischiuma (opzionale mod. RIALTO SA).

Dimensioni involucro: 208 x 208 x 75 mm

Internamente sono presenti le seguenti parti :

- Scheda madre modello SAM4r3;
- Scheda LED modello LT;
- Circuito Antischiuma modello RIALTO SA (Pcb n. ASM);
- Tromba marca KEPO modello SN-102DF14R4 4 ohm;
- Batteria massima allocabile 12 V - 2.0 Ah

Prova Antischiuma (prEN 50131-4:1999): La sirena genera un segnale di manomissione entro 10 min.

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

TRIADE QLS: provided by anti foam systems, external cover in ABS, bottom and internal cover in steel;
square flash cover .

TRIADE QL: the same as TRIADE QLS, not provided by anti foam system (optional RIALTO SA).

TRIADE LS: provided by anti foam systems, external cover in ABS, bottom and internal cover in
steel ; triangular flash cover .

TRIADE L: the same as TRIADE LS, not provided by anti foam systems (optional RIALTO SA);
triangular flash cover .

TRIADE LSX: provided by anti foam systems, external upper cover in inox steel bottom and internal
cover in steel ; square flash cover.

TRIADE X : the same as TRIADE LSX, not provided by anti foam systems (optional RIALTO SA);
square flash cover .

Plastic Enclosure dimensions: 208 x 208 x 75 mm

Description of the equipment under test (EUT):

Internally it is fitted with the following main parts:

- PWB board code SAM4r3;
- PWB LED board code LT;
- Anti foam circuit type RIALTO SA (Pcb n. ASM);
- Electric horn manufacturer KEPO type SN-102DF14R4 4 ohm;
- Allocable battery 12 V - 2.0 Ah

FOAM ATTACK (prEN 50131-4:1999): Warning device generate Tamper conditions within 10 min.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Q00089	EMQ.122000.DA2R	Importo modelli IMQ - sirene e lampeggiatori - 1220 - Dispositivi di allarme IMQ models - - 1220 - Alarm devices	6
-----------	-----------------	--	---

IMQ S.p.A.