

PID:
12010038
CID:
CN.Q0003I

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

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

VIMAR SPA
VIALE VICENZA 14
36063 MAROSTICA VI
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 a infrarosso passivo e a microonde (Modd. 20479 - 19479 - 14479)

Combined passive infrared and microwave detectors (Models 20479 - 19479 - 14479)

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 **2016-11-03**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

Scade il / Expires on **2019-11-02**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2016-11-03
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---
Scade il / Expires on 2019-11-02

Prodotto | Product

Rivelatori combinati a infrarosso passivo e a microonde **Combined passive infrared and microwave detectors**

Concessionario | Licence Holder

VIMAR SPA
VIALE VICENZA 14
36063 MAROSTICA VI
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ-
SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PL.Q0008Y CLVIAR.C02CEVIAR.E 36063 MAROSTICA

VI 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 50131-2-4:2008
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 50130-5:2011
EN 50131-1:2006 + A1:2009

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-2-4:2008
EN 50130-4:2011 + A1:2014
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 50130-5:2011
EN 50131-1:2006 + A1:2009

Rapporti | Test Reports

SS16-0000870-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie / Series</i>	EIKON, ARKE', PLANA
<i>Tensione nominale alimentazione / Rated supply voltage</i>	12 V-
<i>Corrente massima assorbita / Rated current</i>	28 mA
<i>Portata massima / Maximum range</i>	6 m
<i>Frequenza di lavoro (microonde) / Operating frequency (microwave)</i>	24.125 GHz
<i>N. zone sensibili (infrarossi) / Detection areas (No) (infrared)</i>	14 zone su 3 piani + 3 antistrisciamento / 14 zones on 3 planes + 3 anticreeping
<i>Sensore piroelettrico (infrarossi) / Pyro sensor (infrared)</i>	PKI type LHI968
<i>Grado di sicurezza / Security grade</i>	Grade 2
<i>Classe ambientale / Environmental class</i>	Class II

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.Q005UU

<i>Marca / Trade mark</i>	VIMAR
<i>Modello / Model</i>	20479 (EIKON)
<i>Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde / Connection of infrared and microwave circuits</i>	AND, OR

AR.Q005UV

<i>Marca / Trade mark</i>	VIMAR
<i>Modello / Model</i>	19479 (ARKE')
<i>Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde / Connection of infrared and microwave circuits</i>	AND, OR

of infrared and microwave circuits

AR.Q005UW

Marca / Trade mark **VIMAR**

Modello / Model **14479 (PLANA)**

Collegamento circuiti ad infrarossi e microonde / Connection
of infrared and microwave circuits **AND, OR**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Rivelatore combinato ad infrarossi e microne di modelli 20479 (Eikon), 19479 (Arkè), 14479 (Plana) solo differenze estetiche:

20479, 19479, 14479: Pcb n 43000717A0 and 43000718A0;
- installazione ad incasso a 1.2 m di altezza

Infrared and Microwave volumetric detectors type 20479 (Eikon), 19479 (Arkè), 14479 (Plana) design differences.

20479, 19479, 14479: Pcb n 43000717A0 and 43000718A0;
- Installation built in at heights 1.2 m

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Q000J3 EMQ.120100.DA2U Importo modelli IMQ - rivelatori - 1201 - Rivelatori | IMQ models - detectors - 1201 - Detectors

3