



MURANO

L'EVOLUZIONE DELLA SICUREZZA
THE EVOLUTION OF SECURITY



MURANO

La sirena d'allarme che rompe gli schemi del design unendo estetica e cura del dettaglio alla più sofisticata tecnologia. Un prodotto innovativo, una garanzia di protezione.

The alarm sounder that breaks the traditional design schemes joining aesthetics and care for details to the most updated technology. An innovative product ensuring total protection.



DI SERIE STANDARD FEATURES

ON/OFF positivo e negativo settabile da dip switch
Positive and negative ON/OFF settable by dip switch

Comando di interruzione suono
Command for sound interruption

Controllo batteria secondo normativa EN 50131
Battery control according to EN 50131 standard

Segnalazione ottica e acustica impianto ON/OFF
Optical and acoustic ON/OFF signaling

4 Suoni programmabili e 4 temporizzazioni settabili da dip switch
4 programmable sounds and 4 timings settable by dip switch

Bolla di centratura / Spirit level

PERSONALIZZAZIONI CUSTOMIZATIONS

Supplemento per colore cromo
Extra cost for chromium version

Supplemento per colorazioni personalizzate (min. 100 pz.)
Extra cost for customized colours (100 pcs. min.)

Finiture speciali - colori "TECH"
Special finishings - "TECH" colours

Adesivi (min. 200 pz.) Serigrafie (min. 50 pz.)

Decalco (min. 50 pz.)

Embossed stickers (200 pcs. min.) Serigraphies (50 pcs. min.)
Decal (50 pcs. min.)



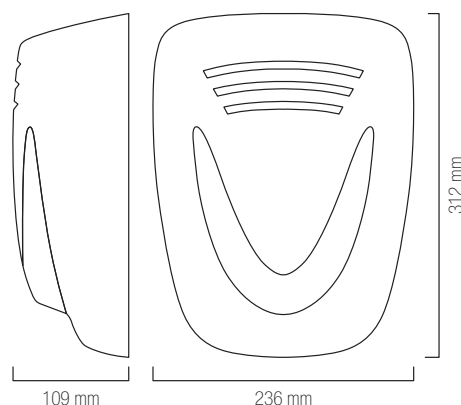
COLORI / COLOURS

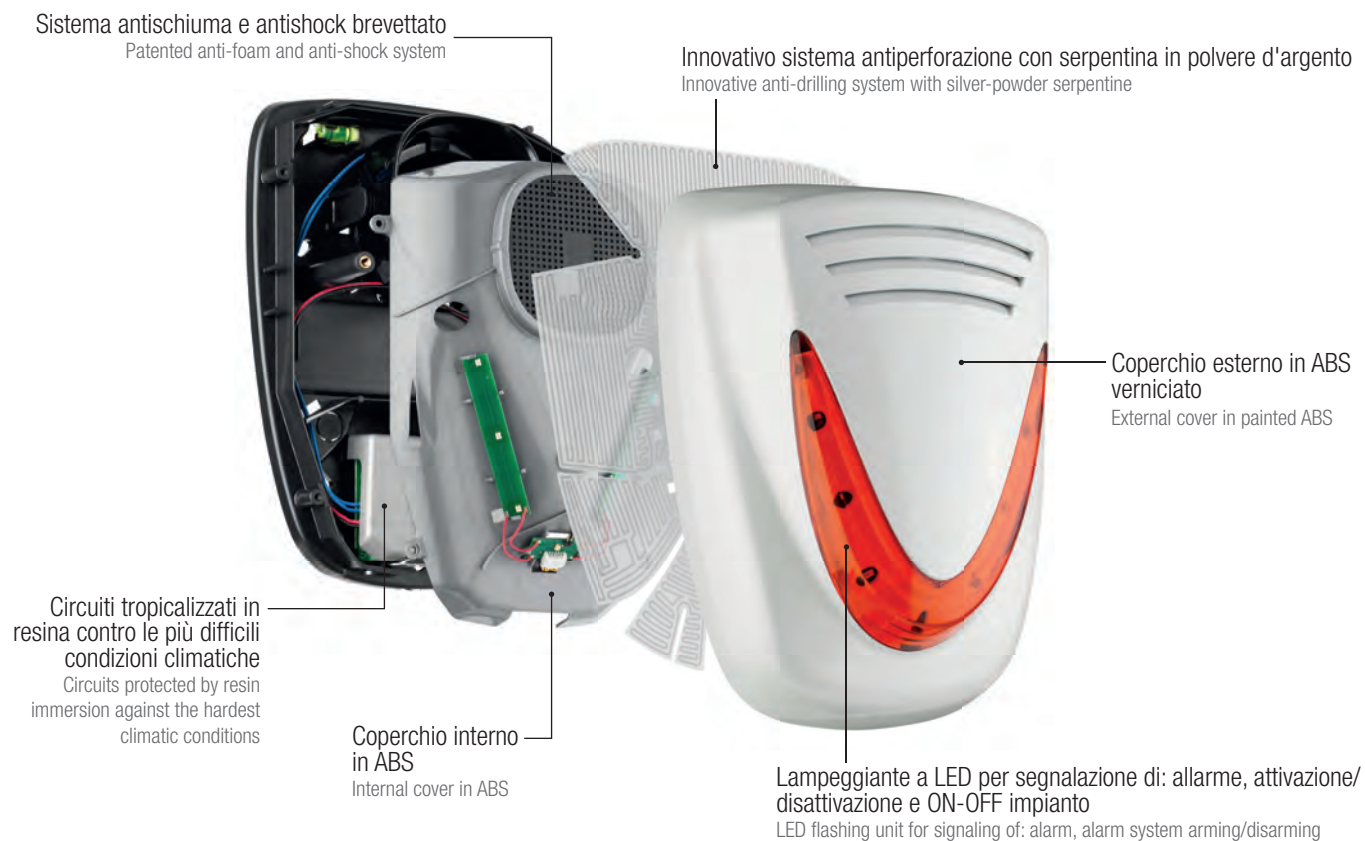
Coperchio Esterno
External cover

- Rosso perlato
Pearly red
- Verde perlato
Pearly green
- Grigio argentato
Silver grey
- Bianco perlato
Pearly white
- Cromo
Chromium
Colore disponibile con supplemento
Colour available at extra cost

Calotte
Flash covers

- Arancio
Orange
- Fumè
Smoke grey





DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | MURANO L | MURANO LS | MURANO LSP |
|---|-------------|-------------|-------------|
| Alimentazione / Power supply: 13.8 Vdc | • | • | • |
| Assorbimento MAX dalla centrale / Max consumption from alarm control panel: 800 mA | • | • | • |
| Assorbimento a riposo / Standby consumption: 15 mA | • | • | • |
| Assorbimento in allarme dalla batteria / Battery consumption in alarm: 1.4 A | • | • | • |
| Assorbimento LED / LED consumption: 100 mA | • | • | • |
| Frequenza fondamentale / Fundamental frequency: 1432 Hz | • | • | • |
| Potenza sonora MAX a 1 m / MAX level sound at 1 m: dB | 114 | 114 | 114 |
| Memoria allarme / Alarm memory | • | • | • |
| Possibilità di comando a 3 o 2 fili / 3 or 2 wires control option | • | • | • |
| Limite allarmi giornalieri / allarmi infiniti (settabili da dip switch) / Max daily alarms / Infinite alarms (settable by dip switch) | • | • | • |
| Test sirena e batteria comandabile da remoto / Remote test of siren and battery | • | • | • |
| Uscita anomalia / Anomaly output | • | • | • |
| LED interno per individuazione anomalia (su circuito sirena) / Anomaly signaling LED (on siren board) | • | • | • |
| Sistema antiapertura e antirimozione a doppio tamper / Anti-opening and anti-removal double-tamper system | • | • | • |
| Sistema antischiuma e antishock brevettato a doppia rilevazione / Patented double-detection anti-foam and anti-shock device | | • | • |
| Sistema antiperforazione / Anti-drilling system | | | • |
| Grado di sicurezza / Security level | 3 | 3 | 4 |
| Classe ambientale / Environmental class: IV | • | • | • |
| Grado protezione / Protection level: IP 44 | • | • | • |
| Temperatura di funzionamento / Operating temperature: -25°C ÷ +55°C | • | • | • |
| Resistenza all'impatto / Impact resistance: IK 08 | • | • | • |
| Batteria / Battery: 12 V 2.1 Ah Pb o/or 12 V 1.2 Ah Pb | • | • | • |
| Certificazione di Conformità alla Normativa EN 50131-4 / Complying with EN 50131-4 Standard | • | • | • |
| Marchio / Marks: IMQ Sistemi di sicurezza | • | • | • |
| Marchio / Marks: INCERT | • | • | • |
| Peso (gr.) / Weight (gr.) | 2147 | 2146 | 2180 |

MURANO



Via del Lavoro n. 10 - 30030 Salzano (VE) - Italy
TEL. +39.041.5740374 - FAX +39.041.5740388
info@venitem.com - www.venitem.com