



RIALTO

L'EVOLUZIONE DELLA SICUREZZA
THE EVOLUTION OF SECURITY



RIALTO

Sirena d'allarme in metallo speciale verniciato a polveri di poliestere, capace di garantire un'ottima durata nel tempo anche in presenza di condizioni climatiche sfavorevoli. Disponibile anche nella versione INOX.

Alarm sounder manufactured in special metal painted using polyester-powder coating, able to assure a long life even in case of very bad weather conditions. Available also in stainless-steel version.



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

2 Suoni programmabili e 2 temporizzazioni settabili da dip switch
2 programmable sounds and 2 timings settable by dip switch

Bolla di centratura / Spirit level

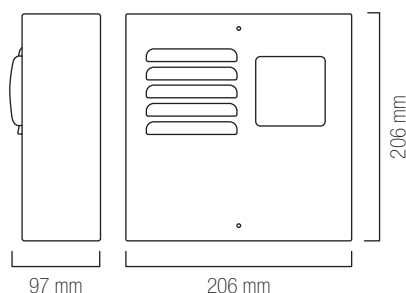
COLORI / COLOURS

Coperchio Esterno
External cover

- Bianco
White
- Acciaio INOX
Stainless steel

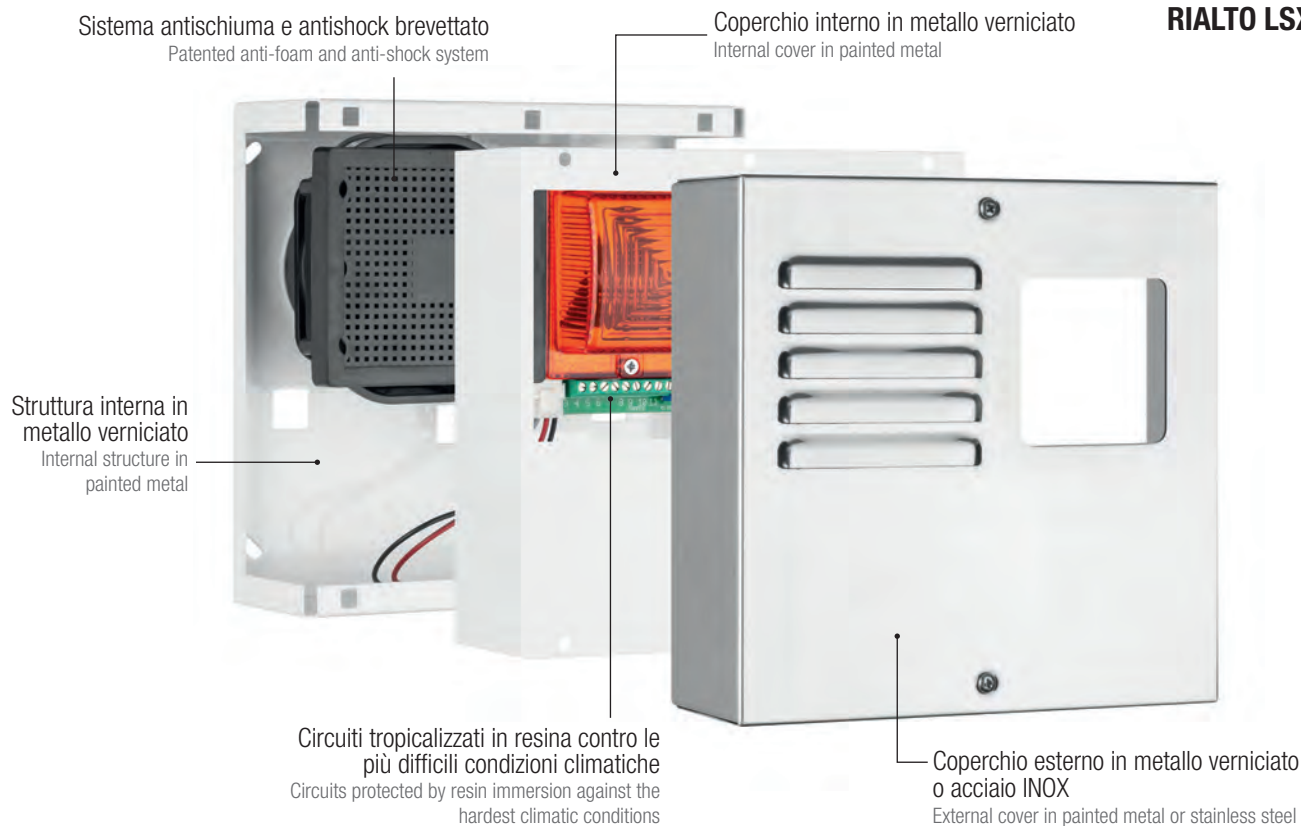
Calotte
Flash covers

- Arancio
Orange
- Fumè
Smoke grey



PERSONALIZZAZIONI CUSTOMIZATIONS

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.)



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

	RIALTO	RIALTO L	RIALTO X	RIALTO LS	RIALTO LSX
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: 90 mA		●	●	●	●
Frequenza fondamentale / Fundamental frequency: 1600 Hz	●	●	●	●	●
Potenza sonora MAX a 1 m / MAX level sound at 1 m: dB	115	115	115	115	117.1
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 ponticello) MAX daily / infinite alarms (settable by jumper)	●	●	●	●	●
Test sirena e batteria comandabile da remoto / Remote test of sounder and battery	●	●	●	●	●
Uscita anomalia / Anomaly output	●	●	●	●	●
LED interno per individuazione anomalia (su circuito sirena) Anomaly signaling LED (on sounder 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				●	●
Grado di sicurezza / Security level		3	3	3	3
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.)	2550	2561	2593	2514	2488

RIALTO



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