



Sobrietà ed efficienza
Sobriety and efficiency

RIALTO

RIALTO

Rialto è una sirena d'allarme estremamente efficiente e in grado di garantire la massima affidabilità ed un'estrema semplicità di utilizzo. Grazie al suo speciale metallo zincato con sistema Aluzink e verniciato a polveri di poliestere, assicura un'ottima durata nel tempo anche in presenza di sfavorevoli condizioni climatiche. Venitem dimostra il suo grande stile anche nelle più semplici creazioni, offrendo una sirena sempre adeguata a qualsiasi contesto.

Sirena autoalimentata, con memoria lampeggiante e controllo batteria, programmazione suono e temporizzazioni, circuito elettronico protetto da inversione di polarità e tropicalizzato in resina ad immersione, costruito con tecnologia SMD, doppio tamper reed magnetico antiapertura e antistrappo, megalampada lampeggiante ad alta luminosità per segnalazioni ON/OFF impianto linea aperta o altre segnalazioni, sistemi anti-shock e anti-schiuma brevettato a doppia rilevazione contro i falsi allarmi.

È composta da mobile metallico con coperchio interno in metallo verniciato e coperchio esterno in acciaio verniciato o in acciaio inox lucido. Rialto è personalizzabile con loghi ed adesivi di qualsiasi tipo, per una resa estetica esclusiva.

Con Rialto il classico si fa efficiente.

Rialto is a very resistant sounder, reliable and very easy to use. Thanks to its special zinc coated metal (Aluzink system) with polyester painting, it ensures an optimal duration even with unfavorable climatic conditions.

Venitem's style is recognizable even in the most simple creations, offering a sounder always suitable in any contest.

Rialto is a self-powered sounder with flashing memory and battery check. Sound programming and timer, electronic circuit protected against polarity inversion, immersion resin protection, built in SMD technology, double magnetic tamper reed anti-removal and anti-opening device, high visibility flashing led lamp ON/OFF state indicator, anti-shock device and patented anti-foam protection with double technology against false alarms.

It is composed by a metal box with internal cover in painted steel and external white painted steel or glossy special inox cover.

Rialto is customizable with logos and every kind of stickers, for a very personal and exclusive aesthetic result.

With Rialto the classical becomes efficient.



Coperchio esterno in metallo verniciato (o acciaio inox).
External cover painted metal (or inox steel).

Disponibile nei colori:
Available colours:



Bianco standard
White standard



Acciaio inox
Inox steel

Calotta lampeggiante.
Flashing unit colour.

Disponibile nei colori:
Available colours:



Arancio di serie
Orange standard



Fumè
Smoke grey

OPTIONAL: Speaker block: relè di interruzione suono (inseribile solo da fabbrica)
OPTIONAL: Sound break relay (to be inserted only by manufacturer, on request)

Tropicalizzazione in resina di tutti i circuiti contro le più difficili condizioni climatiche.
Circuit protected by resin immersion against the hardest climatic conditions.

Innovativo sistema antischiuma-antishock brevettato a doppia tecnologia contro i falsi allarmi.
(Per i modelli LS/LED e LSX/LED).
Patented innovative anti-foam and anti-shock device with double technology, with no false alarms.
(For LS/LED and LSX/LED models).

Metallo verniciato o acciaio inox.
Painted metal or inox steel.



Coperchio interno in metallo verniciato.
Internal cover in painted metal.

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

RIALTO		L/ LED	LS/ LED	X/ LED	LSX/ LED
Alimentazione 13,8 Vdc	Power supply 13,8 Vdc	■	■	■	■
Assorbimento a riposo 7 mA	Standby absorption 7 mA	■	■	■	■
Assorbimento in allarme: 1,5 A suono + 50 mA lampeggiante	Alarm absorption: 1,5 A sound + 50 mA led flashing light	■	■	■	■
Frequenza fondamentale	Frequency	1645 Hz	1645 Hz	1645 Hz	1645 Hz
Pressione sonora: dB (A) a 3 mt	Sound level: dB (A) at 3 mt	104 dB	105 dB	104 dB	105 dB
Lampeggiante a led	Led flashing light	■	■	■	■
Tamper doppio reed magnetico antiapertura ed antistrappo	Double magnetic tamper reed (anti-removal and anti-opening)	■	■	■	■
2 suoni programmabili	2 programmable sounds	■	■	■	■
2 temporizzazioni: 3' oppure 5'	2 timings: 3' oppure 5'	■	■	■	■
Comando centrale: 2 o 3 fili	Main station control: 2 or 3 wires	■	■	■	■
Alloggiamento batteria tampone: 12V 2,1 Ah Pb o 12V 1,2 Ah Pb	Battery: 12V 2,1 Ah Pb or 12V 1,2 Ah Pb	■	■	■	■
Grado di protezione IP 34	Protection level IP 34	■	■	■	■
Condizioni ambientali da -25°C a +55°C	Operating temperature from -25°C to +55°C	■	■	■	■
Dimensioni: 206x206x75 mm (HxLxP)	Dimensions: 206x206x75 mm (HxLxD)	■	■	■	■
Peso 2750 gr	Weight 2750 gr	■	■	■	■
Led lampeggiante di segnalazione ON/OFF impianto	Flashing led for ON/OFF system signaling	■	■	■	■
Sistema brevettato antischiuma a doppia rivelazione	Patented anti-foam device double technology		■		■
IMQ sistemi di sicurezza II° livello	IMQ security systems II° level	■	■	■	■
Incert per Benelux	Incert for Benelux	■	■	■	■
Conforme alla norma EN 50131-4	Complying to EN 50131-4 standards	■	■	■	■



Sede legale e operativa:

Via del Lavoro, 10
30030 Salzano (VE) - Italy
Tel. +39.041.5740374
Fax +39.041.5740388
info@venitem.com
www.venitem.com



DESIGN E
PRODUZIONE
IN ITALIA 
ITALIAN DESIGN AND PRODUCTION