

COMBIVOX / Sirya Outdoor



TRE DIVERSE COLORAZIONI:
bianco-rossa, grigio-fumè
o rosso-rosso



COLLEGAMENTO SU BUS
RS485



PROTEZIONE: sensore
antiavvicinamento, tamper
antiapertura e antistrappo

DESCRIZIONE

La nuova Sirya Outdoor è una sirena da esterno disponibile in versione su BUSRS485 e presto anche in versione Wireless 868 Mhz autoalimentata, completamente gestibile dalla centrale per la programmazione dei parametri e le segnalazioni di allarme e di anomalia.

Dal design completamente rinnovato, concepito e sviluppato dal team di R&S di Combivox, Sirya è realizzata in ABS (cover trattato con vernice per la protezione contro i raggi UV e gli agenti atmosferici) ed è dotata di lampeggiante in policarbonato per l'alloggiamento di circuiti a LED ad alta luminosità. Circuito elettronico trattato con resina speciale antiumidità. Coperchio interno in acciaio, antiperforazione e antisfondamento. Disponibile nelle colorazioni bianco-rosso, grigio-fumè e rosso-rosso.

Sirya è dotata di un sistema di protezione unico (antischiuma - antiavvicinamento - antiperforazione) contro qualsiasi tentativo di sabotaggio, costituito da un circuito con sensore ad effetto capacitivo in grado di rilevare l'avvicinamento e il contatto. Il dispositivo è in grado di discriminare l'approssimarsi di elementi dagli agenti atmosferici (pioggia intensa, grandine,

umidità) e dalla presenza di animali. E' possibile effettuare la regolazione della sensibilità del circuito di antiavvicinamento e/o l'esclusione tramite comando da centrale via BUSRS485 e software di programmazione.

GESTIONE DELLE ANOMALIE

In caso di tentativo di sabotaggio (taglio o cortocircuiti dei cavi di collegamento alla centrale), la sirena attiva la tromba per 10 minuti, mentre il lampeggiante rimane acceso per segnalare la memoria allarme.

Nel caso in cui, durante una segnalazione d'allarme, la tensione della batteria scende al di sotto della soglia minima, la sirena esclude automaticamente la segnalazione acustica, lasciando attivo solo il lampeggiante fino ad avvenuta ricarica della batteria e segnalando alla centrale l'anomalia della batteria.

Tramite i comunicatori disponibili in centrale (PSTN e GSM per Fonia e SMS, Email, Push Messenger su APP tramite modulo IP) si attivano segnalazioni speciali dedicate per anomalia della batteria, manomissioni (tamper anti-strappo/anti-apertura e anti-avvicinamento) e malfunzionamento della tromba.

PROGRAMMAZIONE

La programmazione dei parametri (selezione toni, regolazione della sensibilità del circuito di antiavvicinamento, associazione allarmi per area e funzionamento del lampeggiante LED per stato impianto, inserimento da radiocomando o stato inserimento, memoria allarmi) può essere effettuata tramite software e/o da tastiera della centrale.

E' possibile programmare fino a 8 modalità differenti di segnalazione (4 toni distinti ciascuno con 2 diverse modalità di segnalazione del lampeggiante) e stabilire la durata di attivazione della sirena da 1 a 9 minuti.

La sirena può essere programmata per segnalare le fasi di inserimento/disinserimento da radiocomando o da chiave in 4 diverse modalità (nessuno, solo lampeggiante, tono sirena a bassa potenza, tono sirena a potenza massima).

Inoltre, attraverso opportuna programmazione, è anche possibile segnalare lo stato di inserimento dell'impianto, selezionando tra 3 differenti modalità di funzionamento del lampeggiante.

Dati tecnici

Sirya BUS RS485
OUTDOOR

Sirya WIRELESS
OUTDOOR

Alimentazione	13.8 Vcc ± 2 V	13.8 Vcc ± 2 V
Assorbimento in allarme	1.6 A	1.6 A
Assorbimento max da ricarica	400 mA	400 mA
Assorbimento a riposo	30 mA	50 mA
Potenza acustica	103 dB (A) a 3m, 110 dB ad 1m	103 dB (A) a 3m, 110 dB ad 1m
Frequenza acustica toni	98092600 Hz	980÷2600 Hz
Frequenza di lavoro radio	-	4 canali su banda 868 MHz
Tipo di modulazione radio	-	FSK
Potenza max TX (EIRP)	-	10dBm
Sensibilità RF	-	-112dBm
Segnalazione di allarme	4 toni distinti ciascuno con 2 diversi lampeggi	4 toni distinti ciascuno con 2 diversi lampeggi
Segnalazione stato ins. impianto	programmabile in 4 differenti modalità	-
Segnalazione da radiocomando	programmabile in 3 differenti modalità	-
Protezioni	antiavvicinamento/antiperforazione	antiavvicinamento/antiperforazione
Grado di protezione	IP 44	IP 44
Batteria alloggiabile	12V 2.2 Ah max	12V 2.2 Ah max
Condizioni ambientali esterne:		
- temperatura	-25°C÷ +60°C	-25°C÷ +60°C
- umidità	95% max	95% max
Peso (senza batteria)	1520 g	1520 g
Dimensioni (H x L x P in mm)	311 X 225 X 92	311 X 225 X 92



sirya- ott2016

CONFORME ALLA NORMATIVA EUROPEA EN-50131- 4 grado 2

RIVENDITORE AUTORIZZATO

MADE IN ITALY

70021, Acquaviva delle Fonti (Ba),
Via Vito Giorgio Lotto 126 ZI
Tel. +39 080.4686111 (15 linee r.a.)
Fax +39 080.4686139
HelpDesk +39 080.4686551
www.combivox.it

COMBIVOX
ENJOY LIFE, SAFELY.