

CENTRALI DI ALLARME CONTROL PANELS

serie/series AT



ZonaQuattro e **ZonaOtto** sono due centrali rispettivamente a 4 ed 8 zone disponibili sia con chiave meccanica che con chiave elettronica a bordo.

Entrambe le versioni hanno la possibilità di collegare fino ad 8 inseritori per chiave elettronica ed 8 tastiere di comando per gestire la centrale da remoto.

La programmabilità delle zone di ingresso e delle modalità di funzionamento, la possibilità di parzializzare l'impianto, la chiave elettronica incorporata, la presenza di ingressi ed uscite ausiliarie, l'uscita per l'avvisatore telefonico, il controllo dell'accumulatore della sirena, conferiscono a queste centrali un'elevata flessibilità di utilizzo.

***ZonaQuattro** and **ZonaOtto** are two alarm control panels with respectively 4 and 8 zones available, equipped with a mechanical or electronic key.*

Both versions permit connection of up to 8 electronic-key readers and 8 command keypads, for the remote management of the control panel. This control panel offers an operational flexibility that is hard to find in other control panels in the same price range. The programmability of partitioning option, incorporated electronic key, auxiliary inputs and outputs, the telephone dialler output and siren battery check, all add up to make an extremely interesting system.

Caratteristiche generali

Disponibile con chiave meccanica o chiave elettronica sul pannello

4 o 8 zone di ingresso completamente programmabili (Immediata, Ritardata, Percorso, 24 h, Incendio, Bilanciate, NC, NA, Campanello, Test)

1 zona 24 h di sabotaggio

4 gruppi di zone per gestire parzializzazioni dell'impianto

1 relè di allarme programmabile

1 uscita di allarme per avvisatore telefonico

1 uscita open collector programmabile

Possibilità di esclusione per passaggio ronda con reinclusione automatica

Ingresso per il controllo dell'accumulatore sulla sirena autoalimentata

Possibilità di collegare fino ad 8 inseritori per chiave elettronica per gestire l'inserimento e la parzializzazione

Possibilità di collegare fino a 8 tastiere a Led per la gestione dell'impianto

6 codici con diverse priorità e funzioni per la gestione dell'impianto da tastiera

Ingressi per inserimento/disinserimento remoto e per l'esclusione dei gruppi

Semplice programmazione sia da pannello frontale che da tastiere remote

Alimentatore carica da 1 A

Alloggiamento per accumulatore da 12 V 6,5 Ah

Alimentazione: 230 Vca $\pm 10\%$

Dimensioni (lxhxp): 308x232x85 mm

Dimensioni tastiera (lxhxp): 160x73x25 mm

Peso (senza accumulatore): 1,9 Kg

General features

Available with electronic or mechanical key on board

4 or 8 programmable input zones (Immediate, Delayed, Path, 24 h, Fire, Balanced, NC, NO, Chime, Test)

One antitamper 24 h zones

4 groups of zones for system partitioning

1 programmable alarm-relay

1 telephone-dialler output

1 programmable open-collector output

Inputs for remote arm/disarm and group bypass

Input for self-powered siren battery check

Built in electronic key with possibility to connect up to 8 electronic-Key readers

Possibility to connect up to 8 LED-keypads to manage the system

6 access codes with different priority and functions

Possibility of zone bypass for patrol with automatic un-bypass

Easy programming via panel or from the remote keypads

Power supply/battery-charger: 1 A

Housing for battery up to 12 V 6,5 Ah

Power supply: 230 Vca $\pm 10\%$

Dimensions (wxhxd): 308x232x85 mm

Weight (without): 1,9 Kg

Codici / Order codes

Centrale a 4 zone con chiave meccanica a bordo

4 zone control panel with on board mechanical key

AT36902/M

Centrale a 4 zone con chiave elettronica a bordo

4 zone control panel with on board electronic key

AT36902/E

Centrale a 8 zone con chiave meccanica a bordo

8 zone control panel with on board mechanical key

AT37002/M

Centrale a 8 zone con chiave elettronica a bordo

8 zone control panel with on board electronic key

AT37002/E

Tastiera a LED

LED keypad

AT14203

Manuale soggetto a modifiche senza preavviso
Specification subject to change without notice