



ACCESSORI PER IMPIANTI DI SICUREZZA

Gli accessori Wolf Safety per sistemi di sicurezza rappresentano una gamma di prodotti tanto universali quanto preziosi per risolvere problemi di interfaccia e realizzare utili funzioni personalizzate. Alcune di queste schede di uso generale dovrebbero sempre trovare posto nella borsa dell'installatore professionale.



Inventiva
Italiana



W-AC-MT8 Scheda multimer con 8 modi di funzionamento

Scheda con 2 ingressi, 2 temporizzazioni regolabili, un relè a scambio libero e un open collector in uscita. Sette ponticelli consentono di programmare il modo degli ingressi e la scelta di uno dei programmi di temporizzazione fra i seguenti:

- timer
- timer con ritardo
- relè passo/passato
- ingresso bistabile/uscita impulsiva
- ingressi in AND
- timer mancanza rete
- contallarmi
- relè amplificato.

I comandi possono essere impostati al positivo o al negativo attivi all'arrivo o alla caduta del comando.



W-AC-BAT Scheda controllo livello batteria 13/27v. con allarme

La scheda, alimentata a 13/27 Volt impostati con ponticello, controlla il livello della sua stessa tensione di alimentazione e, con 3 led ne visualizza il livello corretto, alto o basso. Per livello di tensione non corretto comanda un'uscita relè. Questa scheda è completa di tamper e led di presenza rete.



W-AC-RF2 Scheda con 2 relè

Scheda con 2 relè amplificati: un relè in tensione da 10 Ampere sotto fusibile per sirena e un relè in scambio libero da 3A; distribuzione alimentazioni con fusibile e morsetti liberi per giunzioni.



W-AC-MC4S Scheda 4 ingressi con memorie, contatti a fune o vibrazione

Questa scheda a microprocessore è un vero gioiello per l'analisi di contatti a impulsi veloci. Quattro ingressi, due uscite, 4 memorie e segnalazione remota per la gestione di contatti a fune per tapparelle, vibrazione per vetro e anche normali rivelatori per i quali funge da scheda di espansione con memorie. 6 dip switch consentono l'impostazione degli impulsi da conteggiare e anche di 3 diversi modi di funzionamento.



W-AC-F305 Scheda a 3 uscite con fusibili

Modulo con 1 ingresso per alimentazione e 3 uscite sotto fusibile autoripristinante da 0,5 A con piedini adesivi



W-AC-RL11 Scheda relè 12V 3A con comando amplificato

Scheda a 12Volt con 2 ingressi per comando positivo o negativo amplificati per comandi a massa o da 5 a 24 V con meno di 1 mA. Led di segnalazione e piedino adesivo di fissaggio.

Relè di uscita per carichi fino a 24Volt 3 Ampere.



W-AC-D310 Scheda con 3 uscite con caduta per TVcc

Modulo con 1 ingresso da alimentazione a 13,7Volt e 3 uscite con caduta di tensione a circa 12Volt per alimentazione TVcc da 1 A ciascuna. E' un modulo fornito con piedini adesivi.



WL-LIGHT-ON Timer e accendiluci

LIGHT-ON è un modulo di comando a due canali per tutti i circuiti lighting in bassa tensione fino a 24 Volt continui, ma anche un temporizzatore universale. Il circuito ha 6 modi di funzionamento impostati da switch: **ON-OFF; ON-OFF con Dimmer per luci a led; Lampeggiante; Timer accendi-luci; Timer a impulso; Ritardo temporizzato.**

I comandi di ingresso possono essere pulsanti a -V. Due uscite con chiusura a -V fino a 3 A con fusibile e trimmer di regolazione dei tempi.

Questo circuito è essenziale per il comando di illuminazione a Led a 12 o 24V nel funzionamento con batteria in tampone. (vedi LIGHTING FOR SECURITY di WOLF SAFETY)

LIGHT-ON è anche un timer per applicazioni universali.