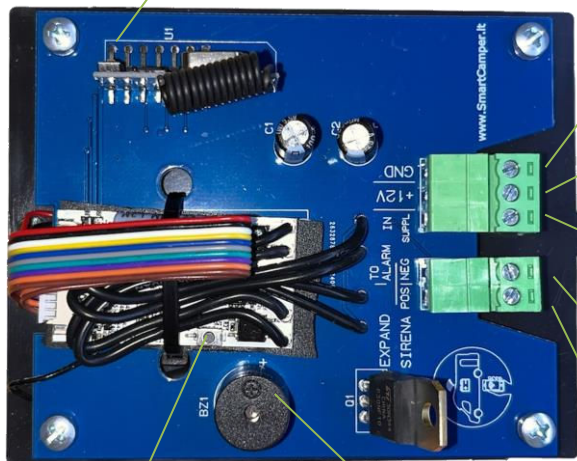




Antifurto WiFi - SmartCamper

Pulsante accoppiamento
sensori/telecomandi
1 pressione accoppiamento
8 pressioni consecutive cancellazione



Pulsante di
Reset Shelly UNI

Buzzer
1sec : Arm
2sec : Disarm

Funzione Primaria	Funzione Secondaria
(GND) (0V) (Input) Negativo Batteria	
(+12V) (Input) Positivo Batteria	
(IN SUPPL ¹) (Input) Segnale proveniente da antifurto attuale	Utilizzabile per allarmare portiere cabina sfruttando pulsante luce di cortesia
(Sirena NEG ²) (Output) Negativo Sirena 12V opzionale	(TO ALARM ³) (Output) Segnale di attivazione antifurto preesistente
(Sirena POS) (Output) Positivo Sirena ⁴ 12V opzionale	

ATTENZIONE

NON PREMERE IL TASTO DI RESET DELLO SHELLEY PER NESSUN MOTIVO ALTRIMENTI L'ANTIFURTO PERDERA' LA PROGRAMMAZIONE E NON FUNZIONERA' PIU'

PRIMA DELL'INSTALLAZIONE SEGUI TUTTI I VIDEO DELLA PLAYLIST "ANTIFURTO WIFI" DI "SMARTCAMPER" SUL CANALE YOUTUBE

IN PARTICOLARE STUDIA I SEGUENTI VIDEO:

- "Antifurto WiFi per Camper Aggiungere antifurto alla rete WiFi e all'App"
- "Antifurto WiFi per Camper Configurazione APP Shelly per ricevere la notifica di allarme"

AL TERMINE DELL'INSTALLAZIONE DISABILITA L'AP (access point) DELLO SHELLEY O PROTEGGILA DA PASSWORD, ALTRIMENTI RESTERA' ACCESSIBILE SULLA SUA RETE WIFI LIBERA DA ESTRANEI.

¹ Una variazione di stato su questo pin innesca l'allarme quando è armato

² Il pin ha una doppia funzionalità, se si collega una Sirena opzionale è il negativo della Sirena, se si vuole utilizzare la Sirena dell'attuale antifurto auto già montato è il pin di innesco di allarme.

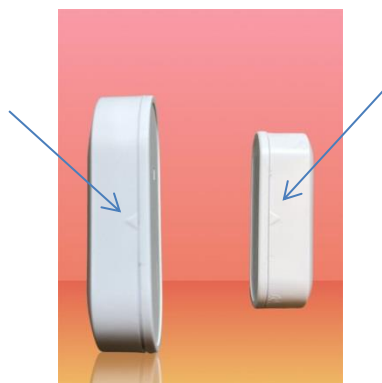
³ Se l'antifurto è armato e va in allarme questo pin passa dallo stato alto (+12V) allo stato basso (0V)

⁴ **La Sirena non è inclusa**, è possibile utilizzare una qualunque sirena per allarme a 12V. Si Consiglia di acquistare una Sirena IP65 per uso esterno.



Antifurto WiFi - SmartCamper

SENSORI



- Montare in modo da far affacciare la *tacchetta triangolare* di riferimento del magnete sulla *tacchetta triangolare* di riferimento del sensore.
- Controllare periodicamente la carica⁵ della batteria verificando l'accensione del led quando viene allontanato il magnete
- Il biadesivo in dotazione non è adatto in caso di utilizzo ad alte temperature (come ad esempio sulle finestre del camper) nel caso i sensori vengano installati in ambienti difficili è possibile utilizzare:
 - Nastro Biadesivo Extra Forte impermeabile e Resistente alle Alte Temperature tipo EMITEVER
 - Supporti stampabili con stampante 3D i cui file sono disponibili sul sito www.smartcamper.it

APPLICAZIONE

L'App ufficiale si trova su tutti gli store e si chiama "Shelly Smart Control"

Scarica e installa l'app gratuita utilizzando il qr code:



CONTATTI

WhatsApp : 377 20 32 716 (solo messaggi)

Email : info@smartcamper.it

Gruppo Facebook : <https://www.facebook.com/groups/smartcampercheck>

Descrizione dell'antifurto : www.smartcamper.it

Youtube : https://www.youtube.com/playlist?list=PLUJV6uCbiZ_hd0482v_FB8Y_yL4N8xeYq

⁵ Prima dell'acquisto i sensori hanno potuto subire un lungo periodo di stoccaggio che probabilmente ridurrà la durata di funzionamento, si consiglia di verificare la carica prima di un anno di utilizzo e sostituire le batterie con CR2032 di buona qualità.