



Scheda tecnica per antifurti radiocomandati

Posizione Allarme: Posizionare l'allarme nel vano motore lato passeggero vicino al fanale. Posizionare le centraline ed eventuali moduli sulla sinistra sotto al volante.

Alimentazione: Collegare il positivo e il negativo dell'allarme direttamente alla batteria interponendo, tra il morsetto positivo ed il positivo un fusibile con portata di 15 A.

Indicatori di direzione: Collegarsi ai fili ARANCIO pos.N°10 e BIANCO pos.N°8 localizzabile connettore blu a 12 vie posto nella scatola fusibili.

Positivo sotto chiave (+15): collegarsi al filo GIALLO del connettore BIANCO a 10 vie posto dietro il battitacco lato guida.

Blocco motore Benzina (1.0): Interrompere il filo NERO pos.N°2 localizzabile nel connettore BIANCO a 8 vie nel gruppo connettori sotto al montante lato guida.

Blocco avviamento: Interrompere il filo NERO situato nel cablaggio del blocchetto chiave.

Odometro:

Chiusura centralizzata: Comando inversione di polarità. Eseguire lo schema di collegamento CH8. Interrompere il filo di chiusura ROSSO e il filo di apertura VERDE localizzabili nel connettore BIANCO a 10 vie posto dietro il battitacco lato guida.

Alzacristalli elettrici: Impianto con polarità negativa ai motorini. Salita vetro sinistro: interrompere i fili ROSSO (pos.n° 1 - positivo in salita) e VERDE (pos.n°5) nel connettore verde a 5 vie sul pulsante di serie all'interno della porta lato guida. Salita vetro destro: interrompere i fili ROSSO (pos.n° 1 - positivo in salita) e VERDE (pos.n°5) nel connettore verde a 5 vie sul pulsante di serie all'interno della porta lato passeggero.

Protezione porte: collegarsi al filo ROSSO pos.N°3 localizzabile nel connettore BIANCO a 4 vie situato nel gruppo connettori sotto al montante lato guida.

Protezione baule: Installare un pulsante supplementare dato in dotazione con l'allarme.

Note:



Marca: TOYOTA

Tipo: AYGO

Versione: Benzina/Diesel

Anno Imm. 2005 →

SCHEMI GENERALI DI COLLEGAMENTO

Chiusura centralizzata CH8.

Schema da utilizzare solo con
allarme radiocomandato.

