



Il trasmettitore BFOR trasmette la codifica di sicurezza Rolling sulla frequenza 433.92 MHz ed è dotato di una funzione per l'autoapprendimento a distanza sul ricevitore.

SELEZIONE DEL CANALE

Per il canale 1 premere il pulsante 1, per il canale 2 premere il pulsante 2.

Per i canali 3 e 4 premere il pulsante centrale, il LED rosso si accende, premere entro 3 secondi il pulsante 1 per l'invio del 3° canale o il pulsante 2 per l'invio del 4° canale.

Nota: le trasmissioni del 1° e del 2° canale sono segnalate con il LED verde, quelle del 3° e 4° canale con il LED rosso.



INSERIMENTO DEL TRASMETTITORE NELLA MEMORIA DEL RICEVITORE (Accesso alla ricevente).

1. Premere il pulsante di programmazione sul ricevitore: il LED rosso si accende.
2. Premere il pulsante corrispondente al canale del trasmettitore da memorizzare:
Il codice viene inserito in memoria. Durante l'inserimento il LED del ricevitore lampeggia per circa due secondi, poi torna allo stato di accensione fissa per segnalare che è possibile inserire un nuovo trasmettitore.

Al termine dell'operazione premere di nuovo il pulsante di programmazione sul ricevitore per uscire dalla procedura. Il LED si spegne.

L'uscita dalla procedura avviene comunque in modo automatico dopo 10s dall'ultimo inserimento di un trasmettitore.

INSERIMENTO A DISTANZA DI NUOVI TRASMETTITORI NELLA MEMORIA DEL RICEVITORE (FUNZIONE RPA).

1. Avvicinarsi al ricevitore (1-2 m) con un trasmettitore già programmato.
2. Premere contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 e rilasciarli: il LED si accende e dopo circa 2 secondi si spegne.
3. Quando il LED si riaccende, premere ancora contemporaneamente i pulsanti 1 e 2 e tenerli premuti fino a quando il LED comincia a lampeggiare alternativamente verde-rosso.
4. Al termine del lampeggio il TX effettua una trasmissione, attivando l'apprendimento del ricevitore.
5. Il ricevitore rimane in apprendimento per 10 secondi. Premere uno dei pulsanti del trasmettitore che si vuole inserire nella memoria del ricevitore. Il ricevitore lo memorizza.
6. Nella fase di apprendimento, ad ogni inserimento di un nuovo trasmettitore il ricevitore
Ripristina il tempo di apprendimento di 10 secondi.