

AT-2M TRASMETTITORE RADIO BICANALE

DATI TECNICI

Tensione di funzionamento
Frequenza di funzionamento Canali : 3,2 Vcc (Pila litio CR 2032) :
Temperatura di funzionamento 433,92 Mhz : 2 : 0° a 40°

ISTRUZIONI PER L'USO E BUON FUNZIONAMENTO:

Il trasmettitore AT-2M, viene fornito dalla fabbrica pronto per l'uso.

Dopo aver espletato le procedure di autoapprendimento del codice (consultare il manuale del dispositivo ricevente) esso è pronto a funzionare.

PULSANTE NERO: una pressione di questo pulsante attiverà il servizio ad esso associato, per esempio: l'inserimento di un sistema d'allarme, la chiusura o l'apertura di una porta.

PULSANTE ROSSO: una pressione di questo pulsante attiverà il servizio ad esso associato, per esempio: allarme emergenza sanitaria, allarme antiaggressione.

NOTA BENE: i due pulsanti non vanno mai premuti contemporaneamente, non si attiverebbe nessuno dei servizi ad essi correlati.

SPIA 'led': si accende contemporaneamente alla pressione di uno dei tasti, indica lo stato di carica della pila; una accensione tenue del led indica che la pila si sta scaricando e bisogna sostituirla. Se il led non si accende, probabilmente la pila è completamente scarica ed il radiocomando potrebbe non funzionare.

La sostituzione della pila va fatta da personale competente e lo smaltimento va eseguito in ottemperanza alle vigenti norme.

Conservare al riparo da eccessive temperature ed umidità.

CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA: 1. L'apparecchio è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto 2. Per "garanzia" s'intende la riparazione o la sostituzione gratuita dei componenti dell'apparecchio esclusivamente riconosciuti dalla VIMAC SECURITY SAS difettosi nella fabbricazione. 3. La garanzia opera unicamente se l'apparecchio è stato acquistato ed utilizzato in ITALIA e se ne è stato fatto un uso conforme al libretto di istruzione e all'etichetta di avvertimento. 4. La garanzia non si applica ai danni provocati da incurie, uso ed installazione errati non conformi alle avvertenze riportate sul "libretto di istruzioni", da cattivo uso, da maltrattamento da deterioramento, da fulmini, fenomeni atmosferici, sovra tensioni e sovracorrenti, insufficiente od irregolare alimentazione elettrica, e/o altre cause di forza maggiore, nè ai danni intervenuti durante il trasporto da e per il cliente, nè ai danni dovuti alla installazione, all'adattamento o alla modifica, nè ai danni provocati da un uso scorretto o in contraddizione con le misure tecniche e/o di sicurezza richieste nel paese in cui viene utilizzato questo apparecchio. 5. E' esclusa la sostituzione dell'apparecchio ed il prolungamento della garanzia in seguito ad un guasto nonchè la rivalsa per danni conseguenti a mancato utilizzo del prodotto o. ~~Per i clienti con garanzia già attivata e funzionalizzati in Italia, non appena accertato il guasto l'acquirente dovrà inviare, a sue spese e ad suo rischio, l'apparecchio con il certificato di garanzia accluso al medesimo ad uno dei laboratori da noi autorizzati.~~ 8. Per ogni controversia è competente esclusivamente il Foro di Pordenone – Italia.