

## AP5 RADIOCOMANDO BICANALE

### DATI TECNICI

Tensione di funzionamento:	3,2 V $\overline{\text{---}}$ (Pila litio CR 2032)
Frequenza di funzionamento:	433,42 / 434,42 MHz
Canali:	5
Temperatura di funzionamento:	0° a 40°
Dimensioni:	70mm x 41mm x 13,5mm

Tenere riparato da fonti di calore e umidità

### ISTRUZIONI PER L'USO ED IL BUON FUNZIONAMENTO

I radiocomandi AP5 Platinum vengono forniti completi di batteria e quindi pronti per l'uso.

Seguire le istruzioni della centrale (sezione Gestione Radiocomandi) per effettuare l'apprendimento del radiocomando. A ciascun pulsante è associabile una diversa funzione, riferirsi alla stessa sezione del manuale della centrale per la configurazione.

L'accensione del led visibile nella Lunetta trasparente indica che una trasmissione di un comando è in atto, qualora la luminosità si affievolisce e/ o il funzionamento del radiocomando risulta inadeguato, procedere con la sostituzione della pila.

Tenere il radiocomando con i tasti rivolti in basso. Svitare le vite di fissaggio posteriore

Mantenendo il guscio con i tasti rivolto verso il basso forzare delicatamente la parte posteriore del telecomando in prossimità della sede della vite assicurandosi che la scheda rimanga attaccata a quest'ultimo.

Rimuovere la pila e rimpiazzare con CR2032 avendo cura di rispettare la polarità.

Rimontare seguendo l'ordine inverso. Smaltire la pila secondo le norme vigenti.



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 Alfa Elettronica srl difettosi nella fabbricazione o nel materiale. 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, sovratensioni e sovracorrenti, insufficiente od irregolare alimentazione elettrica, e/o altre cause di forza maggiore, né ai danni intervenuti durante il trasporto da e per il cliente, né ai danni dovuti alla installazione, all'adattamento o alla modifica, né 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 nonché la rivalsa per danni conseguenti al mancato utilizzo del prodotto o danni conseguenti a cattiva funzionalità. 7. Per quanto riguarda gli apparecchi utilizzati 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 o la prova d'acquisto accluso al medesimo ad uno dei laboratori da noi autorizzati. 8. Per ogni controversia è competente esclusivamente il Foro di Pordenone — ITALIA.

COSTRUITO IN ITALIA da: VIMAC SECURITY – una divisione di Alfa Elettronica srl  
via Amman, 35- I - Cordenons

E-mail [info@vimacsecurity.com](mailto:info@vimacsecurity.com) - tel. 00390434545580 - fax 00390434545599