

AP5 RADIOCOMANDO BICANALE

DATI TECNICI

Tensione di funzionamento:	3,2 Vcc (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 E 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 la 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.

AP5 RADIOCOMANDO BICANALE

DATI TECNICI

Tensione di funzionamento:	3,2 Vcc (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 E 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 la 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.

AP5 RADIOCOMANDO BICANALE

DATI TECNICI

Tensione di funzionamento:	3,2 Vcc (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 E 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 la 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.

AP5 RADIOCOMANDO BICANALE

DATI TECNICI

Tensione di funzionamento:	3,2 Vcc (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 E 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 la 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.

