

Via Valsugana, 63 35010 Curtarolo (Padova) ITALY Tel. 049 9698 411 / Fax. 049 9698 407 nova@novaelettronica.com http://www.novaelettronica.com

## Manuale Utente

# REX 4 e REX 4 Plus

Telecomando con tecnologia Rolling Code. Può essere usato come portachiavi. Permette di effettuare sino a 8 funzioni e, in base al modello, i leds multicolore integrati offrono semplici riscontri dei comandi effettuati.

### Portata Telecomando

La portata può variare per diverse situazioni tra le quali ostacoli, posizione del telecomando, comandi effettuati in movimento, distanza dal ricevitore.

Si consiglia di effettuare le operazioni rimanendo il più vicino possibile al ricevitore radio.

#### Led

A (Led Verde): indica lo spegnimento (solo REX 4 Plus)
B (Led Blu): luce fissa indica l'avvenuta trasmissione
del comando, l'accensione a luce intermittente dopo
aver dato il comando, nel REX 4 Plus, indica che è in
attesa del riscontro

C (Led Rosso): indica l'avvenuta attivazione dell'impianto (solo REX 4 Plus), se l'accensione avviene durante la trasmissione del comando indica "Batteria bassa".



### Buzzer (solo REX 4 Plus)

2 Beep corti: Spegnimento

1 Beep lungo: Inserimento

### Gestione Buzzer (solo REX 4 Plus)

- 1. Buzzer OFF: premere contemporaneamente i tasti 2 e 5 (tutti i led devono risultare spenti) e mantenerli premuti fino ai 2 beep veloci del BUZZER
- Buzzer ON: premere contemporaneamente i tasti 2 e 5 (tutti i led devono risultare spenti) e mantenerli premuti fino ad un beep prolungato del BUZZER

ATTENZIONE: Mantenendo il buzzer attivo si riduce la durata della batteria

#### Blocco / Sblocco tasti

Blocco: Premere 3 volte il tasto 5 (si accende il led Rosso "C") Sblocco: Premere 3 volte il tasto 5 (si accende il led Verde "A")

### Istruzioni per il cambio batteria (Mod. CR2032)

- Esercitare una leggera pressione con un cacciavite a taglio fino allo sgancio dei fermi
   Solleyare il fondo come indicato
- in figura
- 3. Sganciare la batteria sfruttando lo scanso predisposto
- 4. Inserire la nuova batteria e richiudere il guscio



#### Possibili errori

### Non esegue il comando:

- Se si tratta del comando di accensione, accertarsi che siano trascorsi almeno 30 secondi dall'ultima rilevazione da parte di un sensore prima di effettuare nuovamente il comando
- Avvicinarsi al ricevitore ed effettuare nuovamente il comando Non arriva il segnale di riscontro:
- Avvicinarsi al ricevitore ed effettuare nuovamente il comando
- Può accadere se l'impianto si trova già nello stato di comando
  - 1. avvicinarsi al ricevitore
  - 2. effettuare il comando opposto
- 3. attendere
- 4. successivamente effettuare il comando desiderato



