

# Telecomando 4 funzioni con ritorno di stato



## DL604AX

### Vantaggi

#### Etichetta per una maggiore facilità d'uso

L'etichetta di personalizzazione posta all'interno dello sportello permette di identificare rapidamente il pulsante da premere.

#### Facilità d'uso grazie al feedback luminoso

Dopo ogni pressione, l'indicatore luminoso tricolore mostra che il comando è stato ricevuto ed elaborato.

### Funzioni

#### Programmazione

- 4 pulsanti pre-programmati che possono essere riprogrammati su qualsiasi comando.
- pulsante dedicato per accedere alla modalità di configurazione.

#### Telecomando multi-applicazione per :

- attivare e disattivare il sistema di allarme,
- controllare i ricevitori esterni DL781AX, DL783AX, DL784AX.

#### Ergonomico e sicuro da usare

- sportello sul pannello frontale per evitare la pressione accidentale dei tasti,
- i tasti sono contrassegnati per facilitarne l'uso.

#### Indicatore luminoso a tre colori per la visualizzazione, quando viene premuto :

- lo stato della batteria,
- se il comando radio è stato inviato,

- feedback per assicurarsi che il comando sia stato ricevuto ed eseguito,
- le varie impostazioni.

#### Protezione personale

- Controllo remoto per avvisare le persone localmente generando una chiamata acustica alla centrale di allarme o in remoto tramite il modulo di trasmissione.

- Telecomando per attivare una chiamata antincendio per una risposta adattata e specifica da parte del sistema di allarme (modulazione dell'incendio e durata specifica della suoneria).

#### Autonomia fino a 5 anni in condizioni reali.

### Caratteristiche Tecniche

- > Portata radio molto lunga, fino a 900 metri
- > Autonomia 5 anni in condizioni di uso reali
- > Configurazione di fabbrica, Accensione totale, Spegnimento totale, Accensione parziale 1, Allerta
- > Indice di protezione : IP30/IK03
- > Involucro in policarbonato ABS, molto resistente agli urti
- > Dimensioni L75 x l 44 x H 12 mm
- > LED luminoso tricolore, rosso, verde, arancione
- > Temperatura di funzionamento -10°C a + 55 °C
- > Alimentazione: 1 pila bottone al litio manganese 3 V tipo CR2430