



TU406



IP30



## Telecomando Radio KNX - 6 Ingressi

Proprietà tecniche

### Design

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Numero di canali      | 6     |
| Modalità di fissaggio | altro |

### Funzioni

- Funzioni supplementari ETS: +6 scenari, modalità di esercizio on/off, pulsanti, visualizzazione dello stato, gradazione regolazione della luce
- Funzione di ripristino (su impostazioni di fabbrica)
- Funzioni quicklink: commutazione, regolazione della luce, veneziane, 2 scenari, interruzione a tempo, pulsante contatto di chiusura, memoria

### Comandi e indicatori

- Con pulsante di configurazione

### Connettività

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Protocollo radio     | Radio KNX |
| Modulazione AM / FM  | FM        |
| Categoria ricevitore | 2         |

### Frequenza

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Frequenza di trasmissione      | 868 MHz   |
| Radiofrequenza di trasmissione | 868,3 MHz |

### Potenza

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Potenza di radiotrasmissione | < 10 mW |
|------------------------------|---------|

### Portata

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Portata massima del telecomando | 30m in casa / 100m all'aperto |
|---------------------------------|-------------------------------|

### Batterie

|  |        |
|--|--------|
| Autonomia (in ore)   | 5 anni |
| Durata della batteria [anni]                               | ≈ 5    |
| - Con 2 x batterie a bottone da 3 V al litio tipo: CR 2430 |        |

### Dimensioni

|                                    |                      |
|------------------------------------|----------------------|
| Profondità del prodotto installato | 16 mm                |
| Altezza del prodotto installato    | 133,6 mm             |
| Dimensioni                         | 133,6 x 50,2 x 16 mm |
| Larghezza prodotto installato      | 50,2 mm              |

### Controllo del LED

|     |   |
|-----|---|
| LED | Con LED di configurazione, Con LED di stato trasmissione e stato batteria rosso/verde/arancione |
|-----|---|

### Collegamento

- Integrazione tramite radio KNX/gateway TP a parete nel sistema TP KNX

**Equipaggiamento**

---

|                        |   |
|------------------------|---|
| Numero di canali radio | 6 |
|------------------------|---|

---

**Uso**

---

|  |                        |
|--|------------------------|
| Caratteristica di differenziazione 1 - commercializzazione | con campo di scrittura |
|--|------------------------|

---

**Sicurezza**

---

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Grado di protezione dell'involucro | IP30 |
|------------------------------------|------|

---

**Condizioni d'impiego**

---

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Temperatura d'esercizio | 0...45 °C |
|-------------------------|-----------|

---

- Basso utilizzo di energia

---