



Manuale d'uso

Tastierino wireless per apricancello



Link Supporto

Tastierino Wireless per Apricancello manuale d'uso

Sommario

Precauzioni.....	3
Descrizione del dispositivo.....	3
Installazione.....	3
Funzionamento.....	4
Modifica combinazioni.....	4
Utilizzo.....	5
Reset.....	5
Dichiarazione di conformità.....	6

Caro Cliente,

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente le istruzioni in questo manuale prima dell'installazione o dell'uso. Se dovessi cedere questo prodotto a terzi ti preghiamo di far avere anche questo manuale.

1. Precauzioni



- Gli apricancelli automatici devono essere installati esclusivamente da personale tecnico qualificato, nel pieno rispetto delle norme giuridiche.
- Prima di procedere all'installazione del dispositivo controllare che le specifiche dello stesso siano compatibili con l'impiego;
- Questo prodotto è stato progettato per controllare apriporta, apricancelli e simili meccanismi. Qualsiasi altro utilizzo verrà considerato improprio.

2. Descrizione del dispositivo

Questo è un trasmettitore a due canali che sono attivati solo dopo aver inserito un'opportuna combinazione.

L'unità è progettata per poter essere installata sia all'interno che all'esterno. Poiché il codice di trasmissione viene cambiato ad ogni sessione di invio viene assicurato un elevato grado di sicurezza.

La distanza massima di trasmissione è di circa 200m in campo aperto e 35m all'interno. L'unità è progettata per assicurare una durata delle batterie pari a 2 anni (considerando 10 trasmissioni al giorno).

Segnali sonori

Segnale	Significato
1 "bip" corto	Tono tastierino
1 "bip" lungo	Spegnimento automatico
3 "bip" lunghi	Conferma modifica della combinazione
5 "bip" corti	Errore durante l'inserimento della combinazione o Operazione di modifica della combinazione
10 "bip" rapidi	Allarme batterie scariche, occorre sostituirle

3. Installazione

Prima di installare il tastierino è consigliabile effettuare una prova per verificarne il corretto funzionamento e una copertura adeguata. Tenere presente che la distanza effettivamente coperta dal trasmettitore può ridursi anche del 25-30% con l'esaurimento delle batterie.

Tastierino Wireless per Apricancello manuale d'uso

Oltre la distanza dal ricevitore, occorre anche tenere presente che è sconsigliato posizionare il tastierino in prossimità o, a maggior ragione, in contatto con strutture di metallo, le quali potrebbero esercitare una schermatura del segnale.

Grazie al grado di protezione IP54 il dispositivo può essere installato anche all'aperto.

4. Funzionamento

L'utilizzo del tastierino numerico si basa su delle combinazioni numeriche (da 1 a 9 cifre) che l'utente deve comporre in modo analogo all'utilizzo di una password.

Una volta inserita la combinazione l'utente può premere i tasti di conferma ◀ o ▶ per trasmettere il comando:

- ◀ attiva il ricevitore n1;
- ▶ attiva il ricevitore n2.

Il comando verrà trasmesso solo quando una combinazione valida è stata inserita, nel caso in cui venga inserita una combinazione errata il dispositivo emetterà un segnale di errore quando viene premuto il tasto di conferma.

La combinazione inserita deve essere esatta, se ad esempio la corretta combinazione fosse **0422**, i seguenti tentativi verrebbero interpretati come errori: **422, 10422, 04222**, ecc.

Per cui, se l'utente premesse inavvertitamente un tasto errato, dovrebbe premere immediatamente il tasto conferma, per poter generare un messaggio di errore e reinserire la combinazione dall'inizio.

Quando si digita la combinazione, l'intervallo di tempo massimo consentito tra due battiture è di 6 secondi, trascorsi i quali è necessario reinserire la combinazione dall'inizio.

L'unità è preimpostata di fabbrica con due combinazioni per l'attivazione, rispettivamente, del contatto del ricevitore n1 e del contatto del ricevitore n2. Le combinazioni sono le seguenti:

- 11** per il contatto del ricevitore n1 ◀ ;
- 22** per il contatto del ricevitore n2 ▶ .

5. Modifica combinazioni

Istruzioni	Esempio
1. Premere il tasto 0 e tenerlo premuto mentre si preme e si rilascia il tasto ◀	0 ◀
2. Rilasciare il tasto 0	
3. Digitare la combinazione corrente e premere ◀ (11 impostazione di fabbrica)	11 ◀
4. Digitare la nuova combinazione (fino a 8 cifre) e premere ◀	12345 ◀
5. Digitare nuovamente la combinazione e premere ◀	12345 ◀

Tastierino Wireless per Apricancello manuale d'uso

Tabella B – Cambiare la combinazione associata con il canale n2 ▶	
Istruzioni	Esempio
1. Premere il tasto 0 e tenerlo premuto mentre si preme e si rilascia il tasto ▶	0 ▶
2. Rilasciare il tasto 0	
3. Digitare la combinazione corrente e premere ▶ (22 impostazione di fabbrica)	22 ▶
4. Digitare la nuova combinazione (fino a 8 cifre) e premere ▶	87654321 ▶
5. Digitare nuovamente la combinazione e premere ▶	87654321 ▶

NOTA: Se le due combinazioni inserite sono identiche, dopo aver inserito la combinazione potrete premere sia ◀ che ▶.

NOTA: Se una combinazione, o entrambe, sono impostate senza inserire alcun numero, il sistema di sicurezza viene ignorato e il comando verrà trasmesso semplicemente premendo ◀ o ▶ senza dover inserire alcuna combinazione.

6. Utilizzo

Tabella C – operazioni giornaliere	
Istruzioni	Esempio
1. Digitare la combinazione associata al ricevitore che si vuole operare	112233
2. Premere il tasto di conferma relativo al ricevitore che si vuole operare	◀ (se n1) 0 ▶ (se n2)

7. Reset

Nel caso in cui la combinazione venga dimenticata si può procedere al reset manuale del dispositivo.

Per fare ciò occorre aprire il tastierino numerico e premere il tasto di reset indicato in foto:



Le vecchie combinazioni saranno reimpostate ai valori di fabbrica, seguire le istruzioni al paragrafo 5 per reimpostare nuove combinazioni.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE UE DECLARATION OF CONFORMITY



Noi importatori: **Skynet Italia s.r.l.**

We importers:

Indirizzo: Via del Crociale, 6 Fiorano Modenese (MO) - Italia

Address:

dichiariamo che l'oggetto della dichiarazione è il prodotto: **Radiocomando**

Declares that the Object of the declaration is the product:

Modello: *Model:* **Keypad Gate**

Funzione specifica: *Specific function:* **Radiocomando**

È conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Comunitaria **RED 2014/53/EU**
EMC 2014/30/UE, **LVD 2014/35/UE** e **ROHS 2011/65/UE** applicabili al prodotto.

Inoltre, l'oggetto della dichiarazione di cui sopra, è conforme alle pertinenti
normative di armonizzazione dell'Unione:

*Conforms to essential requirement according to ECC Directive RED 2014/53/EU
EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE, ROHS 2011/65/UE applicable to this product.*

*In addition, the object of the declaration described above, is in conformity with
the relevant Union harmonisation legislation:*

EN 50130-4:2011, EN 61000-6-3:2007

EN 301 489-1:2011, EN 301 489-17:2012

EN 300 328:2015, EN 62311:2008

EN 60950:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 + AC:2011

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto responsabilità esclusiva
dell'importatore.

*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the
importes.*

Informazioni supplementari:

Additional information: