



Emitter R.F. Group 3
Emetteur R.F. Groupe 3
Emisor R.F. Grupo
Emissor R.F. Grup 3
1 Channel
TL-321

Technical Characteristics

Working frequency : 433,92 MHz.
compatibility receptors R.F. Cebek Group 3 : TL 310 TL 311 TL-601 TL-602 TL 612 TL 613 TL 422 TL 423 TL-424 TL-425
Maximum Range : 100 meters
Delay time between order and relay activation Emitter : 0.5 sec.
Power : 12VDC battery. A23 type.
Minimum / Maximum consumption : 0 mA. (no transmission) / 2.1 mA. (issuing).
Indication of issue : Led 5mm.

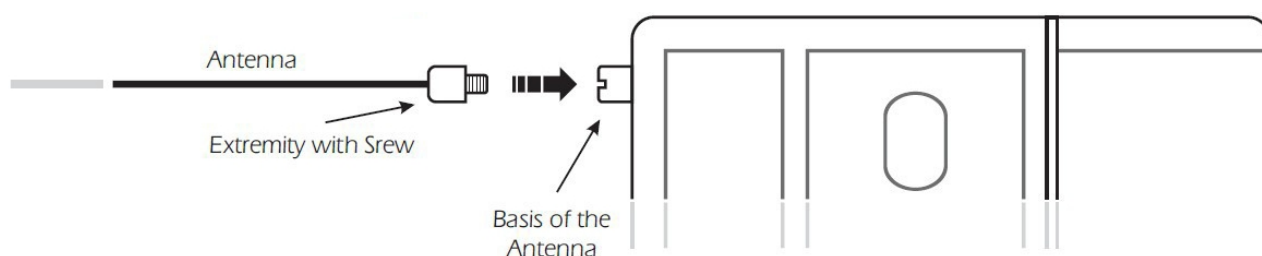
Signal encoding : from single factory for each issuer
Monostable-bistable-timed Selection : at the receiver.
Weight : 60 g
Measures : 60 x 60 x 24 mm
Antenna Length : 148 mm

ANTENNA INSTALLATION : Requires an antenna to emit with maximum power and efficiency. Must be installed before operating the remote control.
The lower end of the antenna so that a screw can be threaded in the base having the remote control.

INSTALLATION DE L'ANTENNE : Nécessite une antenne à émettre avec une puissance et une efficacité maximale. Doit être installé avant d'utiliser la télécommande.
L'extrémité inférieure de l'antenne de sorte qu'une vis peut être vissée dans la base ayant la télécommande.

INSTALACIÓN DE LA ANTENA : Precisa de una antena para poder emitir con el máximo de potencia y eficacia. Debe instalarse antes de hacer funcionar el telemando. Al extremo inferior de la antena hay un tornillo para que se pueda roscar en la base que tiene el telemando.

INSTAL·LACIÓ DE L'ANTENA : Necessita una antena per poder emetre amb el màxim de potència i eficàcia. S'ha d'instal·lar abans de fer funcionar el telecomandament. A l'extrem inferior de l'antena hi ha un cargol perquè es pugui rosca a la base que té el telecomandament.



MATCH TRANSMITTER-RECEIVER : Communication between transmitter and receiver is established via a data frame with a security code, matching transmitters and receivers that prevents the connection from any other RF equipment Cepek or another's trademark.

- 1 - Receiver programming briefly pressing the "program" starts. The LED "program" will illuminate and remain on standby.
- 2 - With the receiver into standby, should only be pressed a button on the transmitter to which he wished match. The LED "Program" held three short pulses to identify the sender.
- 3 - The operation is ratified, short press again on the button "Program" receiver or waiting 20 seconds. The LED "Program" is disabled.

The receiver memory is FIFO, so pairing from 5 issuers, take the next scheduled destination memory that the first, another would replace the memory allocated initially to the second and so on.

MATCH émetteur-récepteur : communication entre l'émetteur et le récepteur est établie via une trame de données avec un code de sécurité, émetteurs et récepteurs qui empêche la connexion de tout autre équipement RF correspondant Cepek ou d'une autre marque.

- 1 - La programmation du récepteur appuyant brièvement sur les mises en chantier de «programme». Le «programme» de LED se allume et rester en veille.
- 2 - Avec le récepteur en veille, ne devrait être pressé un bouton sur l'émetteur auquel il voulait correspondance. Le «Programme» de LED a tenu trois courtes impulsions pour identifier l'expéditeur.
- 3 - L'opération est ratifié, à court appuyez de nouveau sur le bouton "Program" récepteur ou attendre 20 secondes. Le «Programme» LED est désactivé.

La mémoire du récepteur est FIFO, donc jumelage de cinq émetteurs, prendre la prochaine mémoire de destination prévu que la première, une autre serait de remplacer la mémoire allouée initialement à la deuxième et ainsi de suite.

EMPAREJAMIENTO EMISOR-RECEPTOR : La comunicación entre emisor y receptor se establece mediante una trama de datos con un código de seguridad, que empareja emisores con receptores y evita la conexión de cualquier otro equipo R.F. de Cebek o de una marca ajena.

- 1 - Se inicia la programación del receptor presionando brevemente el pulsador, "program" . El led "program" se iluminará y quedará en espera.
- 2 - Con el receptor en espera, únicamente debe presionarse un botón del emisor que se desee emparejar. El led "Program" realizará tres pulsos breves al identificar el emisor.
- 3 - La operación queda ratificada, presionando brevemente de nuevo sobre el pulsador "Program" del receptor o esperando 20 seg. El led "Program" se desactivará.

La memoria del receptor es FIFO, por lo que a partir del emparejamiento con 5 emisores, el siguiente programado ocupará la memoria que se destinó al primero, otro más reemplazaría la memoria destinada inicialmente al segundo y así consecutivamente.

EMPELLAMENT EMISSOR-RECEPTOR : La comunicació entre emissor i receptor s'estableix mitjançant una trama de dades amb un codi de seguretat, que aparella emissors amb receptors i evita la connexió de qualsevol altre equip R.F. de Cebek o d'una marca aliena.

- 1 - S'inicia la programació del receptor prement breument el polsador , "program" . El led "program" s'il·luminarà i quedarà en espera.
- 2 - Amb el receptor en espera, només cal pressionar un botó de l'emissor que voleu aparellar. El led "Program" farà tres polsos breus en identificar l'emissor.
- 3 - L'operació queda ratificada, pressionant breument de nou sobre el polsador "Program" del receptor o esperant 20 seg. El led "Program" es desactivarà.

La memòria del receptor és FIFO, per tant a partir de l'aparellament amb 5 emissors, el següent programat ocuparà la memòria que es va destinar al primer, un altre més reemplaçaria la memòria destinada inicialment al segon i així consecutivament.

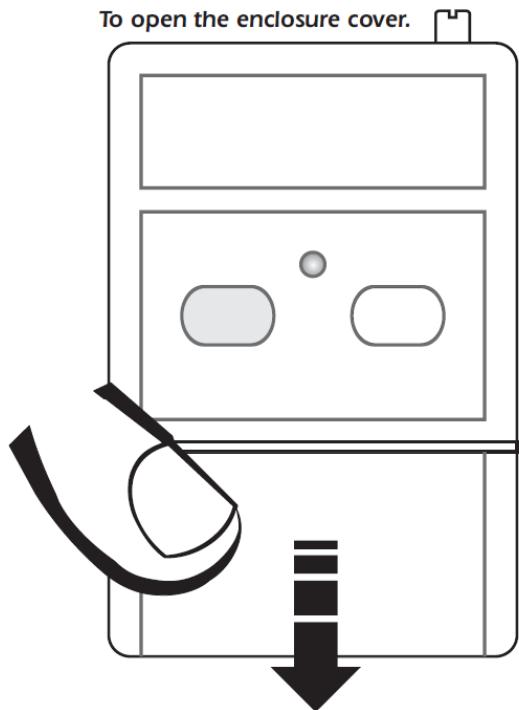
BATTERY CHANGE : It can be opened by pressing outward from the removable cap and batteries appear.

REPLACEMENT DES PILES : Il peut être ouvert en appuyant vers l'extérieur du capuchon amovible et les piles apparaissent.

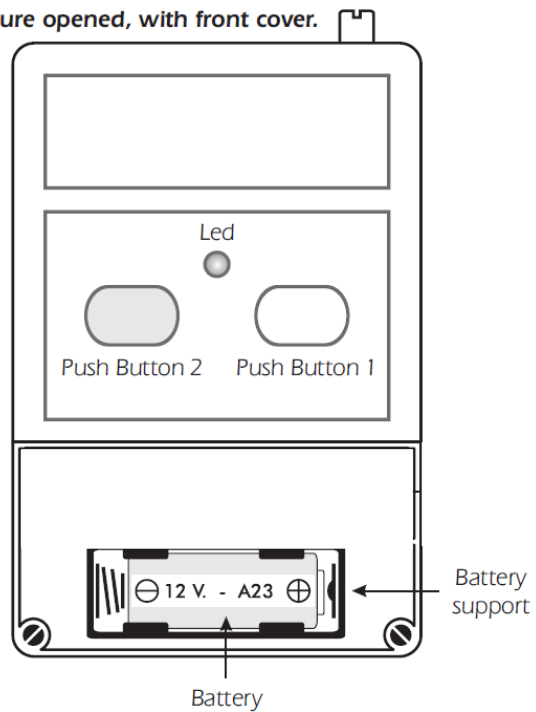
CAMBIO DE LA PILA : Se puede abrir fácilmente mediante presión hacia el exterior de la tapa extraíble dejando a la vista las pilas.

CANVI DE LA PILA: Es pot obrir fàcilment mitjançant pressió cap a l'exterior de la tapa extraïble deixant a la vista les piles.

To open the enclosure cover.



Enclosure opened, with front cover.



Cebek [®] is a registered trademark of the Fadisel group