

AF890 TELECOMMANDE 6 CANAUX POUR BOITER A CHAINE RADIO

Notice technique 28321 - 0

°arc SEGRO – ZAC de Lamirault – 42 rue de Lamirault – CS20762 – 77090 COLLEGIEN - Tél. : 01 60 37 79 50 – Fax. : 01 60 37 79 8





28321 - 0

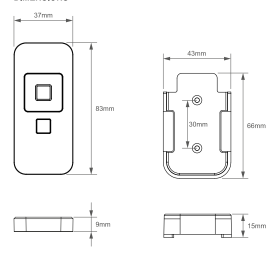
NOTICE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES

TÉLÉCOMMANDE 6 CANAUX AF 890

CODE	AF 890
Alimentation	Batterie au lithium de type CR2032
Nombre de canaux	6
Radiofréquence	433 MHz
Codification radio	Code de roulement

DIMENSIONS



CHANGEMENT DE BATTERIE Batterie CR2032 (Respecter le sens d'insertion)









28321 - 0

ASSOCIATION D'UN CANAL A UNE CENTRALE

Les procédures suivantes permettent d'associer un émetteur à une centrale compatible. Chaque canal d'émission peut être associé à différentes sorties de la même centrale ou à différentes centrale.

ASSOCIATION D'UN CANAL À UN RÉCEPTEUR AVEC DES BOUTONS SUR LA CARTE :

Exigences : Accéder à la zone de programmation de la centrale.

- 1. Activez le récepteur sur lequel vous voulez programmer l'émetteur (voir le manuel du récepteur).
- 2. Utilisez la touche « cercle » pour sélectionner le canal auquel vous voulez vous associer.
- 3. Envoyer une commande, par exemple avec la touche « carré ».

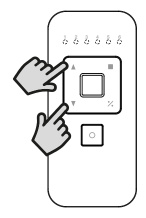
ASSOCIATION D'UN CANAL À UN RÉCEPTEUR SITUÉ À PROXIMITÉ DE LA CENTRALE À L'AIDE D'UN ÉMETTEUR DÉJÀ PROGRAMMÉ :

Exigences: Avoir un émetteur compatible (voir le manuel de l'émetteur) déjà programmé sur la centrale.

- 1. Se placer à proximité du récepteur.
- L'émetteur étant déjà programmé, choisissez le canal correspondant et appuyez simultanément sur les touches « flèche vers le haut »et « flèche vers le bas » pendant 3 secondes (l'émetteur clignote).
 Le récepteur sur lequel l'émetteur a été programmé
 - s'active pendant 30 secondes.
- 3. Envoyez une commande avec le nouvel émetteur que vous souhaitez programmer (voir le manuel de l'émetteur pour l'utilisation.



Après avoir reçu le signal du nouvel émetteur, la centrale revient à son état de fonctionnement normal. Si l'on veut programmer d'autres émetteurs, il faut répéter la procédure



SÉCURITÉ :

SUPPRESSION D'UN CANAL D'ÉMISSION D'UNE CENTRALE:

Exigences: Accéder à la zone de programmation de la centrale et de l'émetteur à supprimer.

Pour supprimer un émetteur de la mémoire d'une centrale, il est nécessaire d'effectuer la procédure sur la centrale elle-même, voir le manuel de la centrale.

Page 3 sur 7

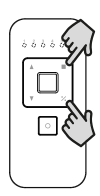


28321 - 0

ACTIVATION DE L'ECOUTE WI-FI VERS UNE CENTRALE

Exigences: Avoir un émetteur compatible (voir manuel de la centrale) déjà programmé sur la centrale.

- 1. Se placer à proximité du récepteur.
- L'émetteur étant déjà programmé, choisissez le canal correspondant et appuyez simultanément sur les touches « carré » et « % » pendant 3 secondes (l'émetteur clignote).
 La centrale donne un retour d'information sur la réception de la commande.
- Dans les 3 minutes qui suivent, vous pouvez vous connecter à l'application « ONESMART ».
 Si la centrale n'est pas appariée, le WI-FI revient en mode « veille ».



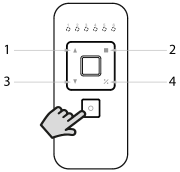
UTILISATION DE L'ÉMETTEUR:

CONTRÔLE DU SYSTÈME:

Pour utiliser l'émetteur, il faut d'abord effectuer les procédures d'apprentissage sur le récepteur.

ENVOI D'UNE COMMANDE À UN APPAREIL:

- 1. Utilisez la touche « cercle » pour sélectionner le canal correspondant à l'appareil que vous souhaitez utiliser.
- 2. Envoyez la commande souhaitée à l'aide des touches « carré », « flèche vers le haut », « flèche vers le bas » ou « % »



Le tableau ci-dessous décris les actions de la télécommande sur la centrale.

Touche	Action sur la centrale pour les produits réglables	Action sur la centrale pour les lumières à intensité variable	Action sur centrale pour les moteurs Haut / Bas / Stop	Action sur la centrale ON/OFF (par exemple : les appareils de chauffage)
0	Sélection du canal « + » (affiché sur les LED)			
1	Fonction haut	Fonction variateur haut	Fonction haut	Fonction ON
2	Fonction stop	Fonction ON/OFF (pression longue = OFF)	Fonction stop	Fonction ON/OFF (pression longue = OFF)
3	Fonction bas	Fonction variateur bas	Fonction bas	Fonction OFF
4	Fonction ouverture partielle 25 % / 50 % / 75 % / 100 %	Changement d'intensité 25 % / 50 % / 75 % / 100 %	Ouverture partielle de 3 secondes	Non utilisée

Page 4 sur 7

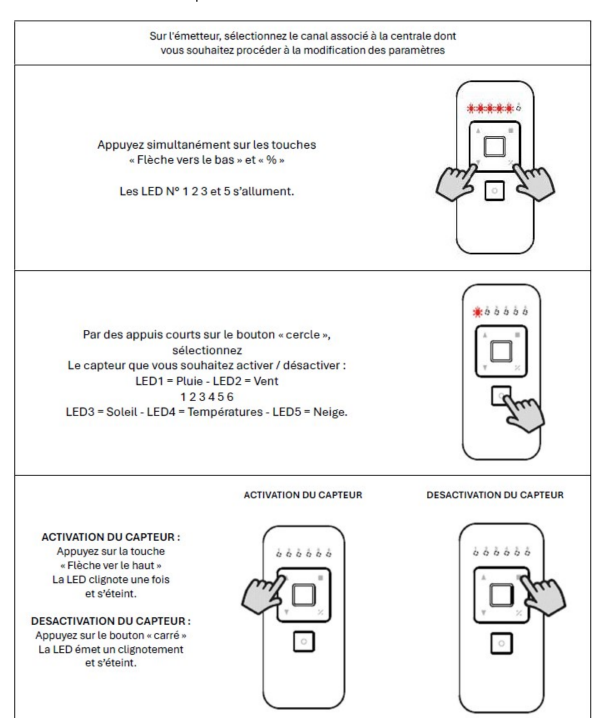


28321 - 0

FONCTIONS AVANCEES

GESTION DES CAPTEURS:

Exigences: Avoir un émetteur compatible (voir le manuel de l'émetteur) déjà programmé sur une centrale compatible. Dans les centrales compatibles équipées de capteurs météorologiques, il est possible d'activer/désactiver les interventions des capteurs.



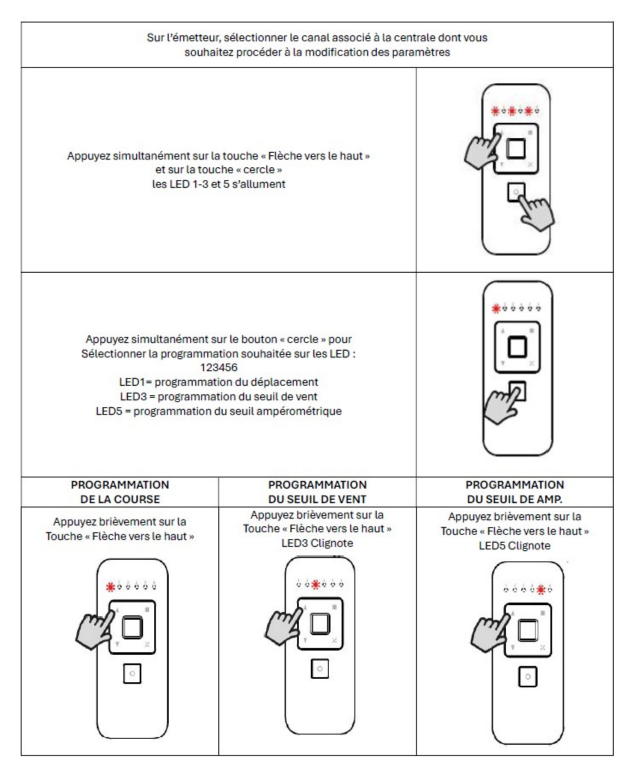
Page 5 sur 7



28321 - 0

PROGRAMMATION DE LA COURSE, REGLAGE DU SEUIL DE L'ALARME AMPEROMETRIQUE ET DE L'ALARME VENT :

Exigences : Avoir un émetteur compatible (voir le manuel de l'émetteur) déjà programmé sur une centrale compatible.



Page 6 sur 7



28321 - 0

PROGRAMMATION DE LA COURSE			
	Appuyez brièvement sur la touche « Flèche vers le haut » du flash correspondant au seuil que vous souhaitez régler :	Appuyez brièvement sur la touche « Flèche vers le haut » du flash correspondant au seuil que vous souhaitez régler :	
Le moteur effectuera automatiquement une brève ouverture, une fermeture totale, une ouverture totale et une fermeture totale. La centrale émettra 2 bips : La balade sera programmée	1 flash = 5 km/h 2 flashs = 10 km/h 3 flashs = 15 km/h 4 flashs = 20 km/h 5 flashs = 25 km/h 6 flashs = 30 km/h 7 flashs = 35 km/h 8 flashs = 40 km/h 9 flashs = 45 km/h	1 Flash = seuil 1 2 Flash= seuil 2 3 Flash= seuil 3 10 Flashs = seuil 10 NOTE: seuil 1= plus d'intervention seuil réactif (pousse moins) 10 = intervention moins réactive (pousse plus)	