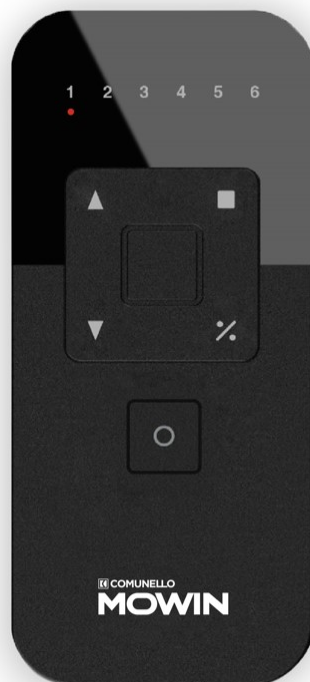


AF890 TELECOMMANDE 6 CANAUX POUR BOITER A CHAINE RADIO

Notice technique 28321 - 0

Parc SEGRO - ZAC de Lamirault - 42 rue de Lamirault - CS20762 - 77090 COLLEGIEN - Tél. : 01 60 37 79 50 - Fax. : 01 60 37 79 89



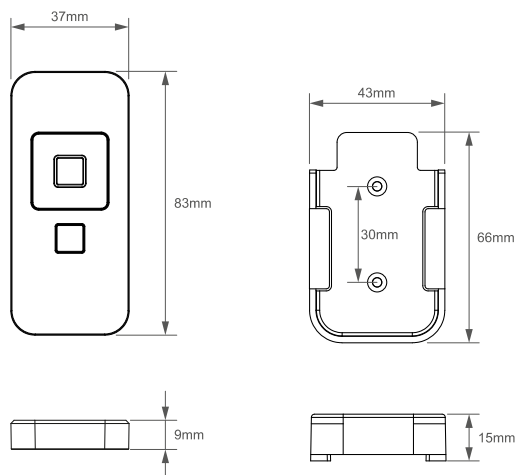
NOTICE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES

TÉLÉCOMMANDE 6 CANAUX AF 890

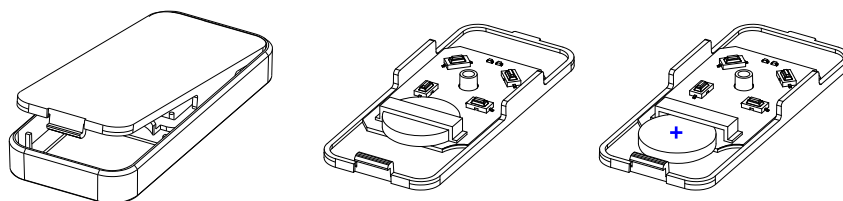
CODE	AF 890
Alimentation	Batterie au lithium de type CR2032
Nombre de canaux	6
Radiofréquence	433 MHz
Codification radio	Code de roulement

DIMENSIONS



CHANGEMENT DE BATTERIE

Batterie CR2032 (Respecter le sens d'insertion)



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 :

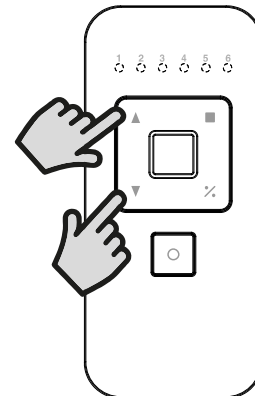
Exigences : Accéder à la zone de programmation de la centrale.

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.
2. 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).

**ATTENTION :**

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

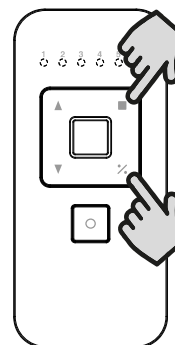
SÉCURITÉ :**SUPPRESSION D'UN CANAL D'ÉMISSION D'UNE CENTRALE :**

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.

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.
2. 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.
3. 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 ».



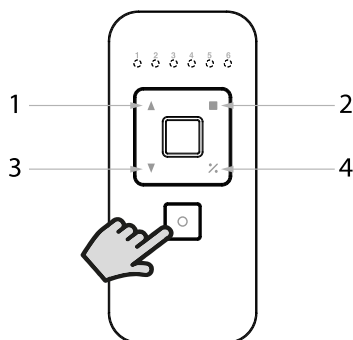
UTILISATION DE L'ÉMETTEUR :

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 « % »



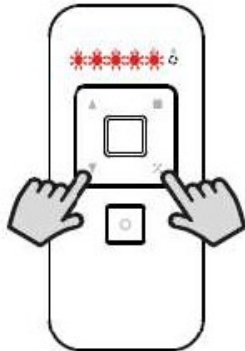
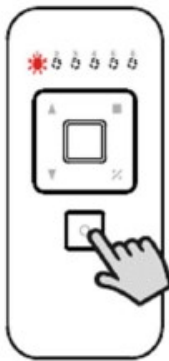
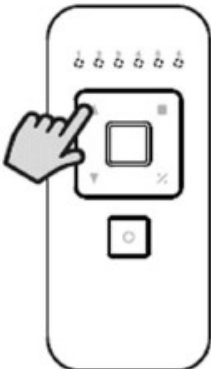
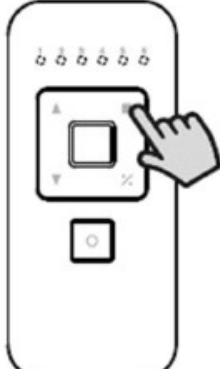
Le tableau ci-dessous décrit les actions de la télécommande sur la centrale.

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

FONCTIONS AVANCEES

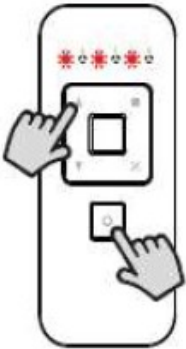

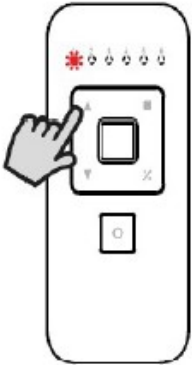
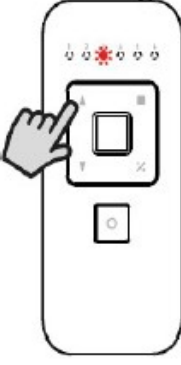
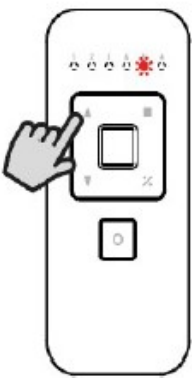
GESTION DES CAPTEURS :

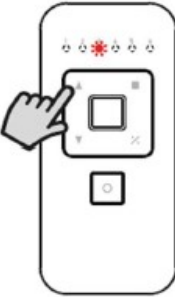
Exigences : Avoir un émetteur compatible (voir le manuel de l'émetteur) déjà programmé sur une centrale compatible. Dans les centrales compatibles équipées de capteurs météorologiques, il est possible d'activer/désactiver les interventions des capteurs.

<p>Sur l'émetteur, sélectionnez le canal associé à la centrale dont vous souhaitez procéder à la modification des paramètres</p>	
<p>Appuyez simultanément sur les touches « Flèche vers le bas » et « % »</p> <p>Les LED N° 1 2 3 et 5 s'allument.</p>	
<p>Par des appuis courts sur le bouton « cercle », sélectionnez Le capteur que vous souhaitez activer / désactiver :</p> <p style="text-align: center;">LED1 = Pluie - LED2 = Vent 1 2 3 4 5 6 LED3 = Soleil - LED4 = Températures - LED5 = Neige.</p>	
<p>ACTIVATION DU CAPTEUR : Appuyez sur la touche « Flèche ver le haut » La LED clignote une fois et s'éteint.</p> <p>DESACTIVATION DU CAPTEUR : Appuyez sur le bouton « carré » La LED émet un clignotement et s'éteint.</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>ACTIVATION DU CAPTEUR</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>DESACTIVATION DU CAPTEUR</p>  </div> </div>

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.

<p>Sur l'émetteur, sélectionner le canal associé à la centrale dont vous souhaitez procéder à la modification des paramètres</p>		
<p>Appuyez simultanément sur la touche « Flèche vers le haut » et sur la touche « cercle » les LED 1-3 et 5 s'allument</p>		
<p>Appuyez simultanément sur le bouton « cercle » pour Sélectionner la programmation souhaitée sur les LED : 123456 LED1= programmation du déplacement LED3 = programmation du seuil de vent LED5 = programmation du seuil ampérométrique</p>		
<p>PROGRAMMATION DE LA COURSE</p>	<p>PROGRAMMATION DU SEUIL DE VENT</p>	<p>PROGRAMMATION DU SEUIL DE AMP.</p>
<p>Appuyez brièvement sur la Touche « Flèche vers le haut »</p> 	<p>Appuyez brièvement sur la Touche « Flèche vers le haut » LED3 Clignote</p> 	<p>Appuyez brièvement sur la Touche « Flèche vers le haut » LED5 Clignote</p> 

PROGRAMMATION DE LA COURSE	PROGRAMMATION DU SEUIL DE VENT	PROGRAMMATION DU SEUIL DE AMP
<p>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</p>	<p>Appuyez brièvement sur la touche « Flèche vers le haut » du flash correspondant au seuil que vous souhaitez régler :</p> <p>1 flash = 5 km/h 2 flashes = 10 km/h 3 flashes = 15 km/h 4 flashes = 20 km/h 5 flashes = 25 km/h 6 flashes = 30 km/h 7 flashes = 35 km/h 8 flashes = 40 km/h 9 flashes = 45 km/h</p> 	<p>Appuyez brièvement sur la touche « Flèche vers le haut » du flash correspondant au seuil que vous souhaitez régler :</p> <p>1 Flash = seuil 1 2 Flash = seuil 2 3 Flash = seuil 3... 10 Flashes = seuil 10</p> <p>NOTE: seuil 1 = plus d'intervention seuil réactif (pousse moins) 10 = intervention moins réactive (pousse plus)</p> 