

F

Les séries STAR et BRAVO fonctionnent avec le récepteur FASTR sur une fréquence de 433,92 MHz. La principale caractéristique des séries STAR et BRAVO est la possibilité d'apprendre un code à partir d'un autre émetteur de la même série. Exemple : si vous souhaitez copier un code de l'émetteur A vers l'émetteur B, appuyez simultanément sur les boutons T1 et T2 de B (voir figure 1), maintenez-les enfoncés pendant environ 6 secondes jusqu'à ce que la LED s'allume, puis relâchez les boutons. Appuyez sur le bouton de B sur lequel on veut mémoriser le code de A ; la LED s'allume fixement, indiquant que l'émetteur est en phase d'apprentissage. Approchez l'émetteur A de la pointe de l'émetteur B et appuyez sur le bouton de A que vous voulez copier. Le voyant de B s'éteint et se rallume pour confirmer que le code a été copié. Attendez 5 secondes jusqu'à ce que le voyant s'allume pour indiquer que l'opération est terminée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
Émetteur	BRAVO2	BRAVO4
N°touches	2	4
Dimension mm	76 x 43 x 17	
Poids	27 g	
Alimentation	Batterie 12V	
Types de code	Auto codeCode variable	
Codification digitale	32 Bit	
Fréquence portée MHz	433,92	
Récepteur radio à utiliser	FASTR	
Puissance irradiée	1mW	
Absorption moyenne	10 mA en transmission	
Température de travail	0 / +55 °C	
Portée sur récepteur LIFE*	150 - 200 m	

* La portée est fortement liée au site d'utilisation, les valeurs indiquées se basent sur les tests effectués à l'usine, et ne sont pas valables pour d'autres sites.

