

INV_SERV

INVERSEUR DU SENS DE DEBATTEMENT D'UN SERVO

Ce module s'intercale entre le récepteur et le servo que l'on veut inverser , comme une simple rallonge servo.

Entièrement numérique – piloté par microprocesseur – il ne possède pas de réglage du neutre : son fonctionnement en est plus fiable, et il ne se dérègle pas.

Il fonctionne aussi bien avec une alimentation de la réception en 4 ou en 5 éléments.

Il est équipé de connecteurs compatibles JR/Graupner, Futaba, Hitec et UNI, c'est à dire avec le « plus » alimentation au centre du connecteur.

Fabriqué en France par JB FILLEAU