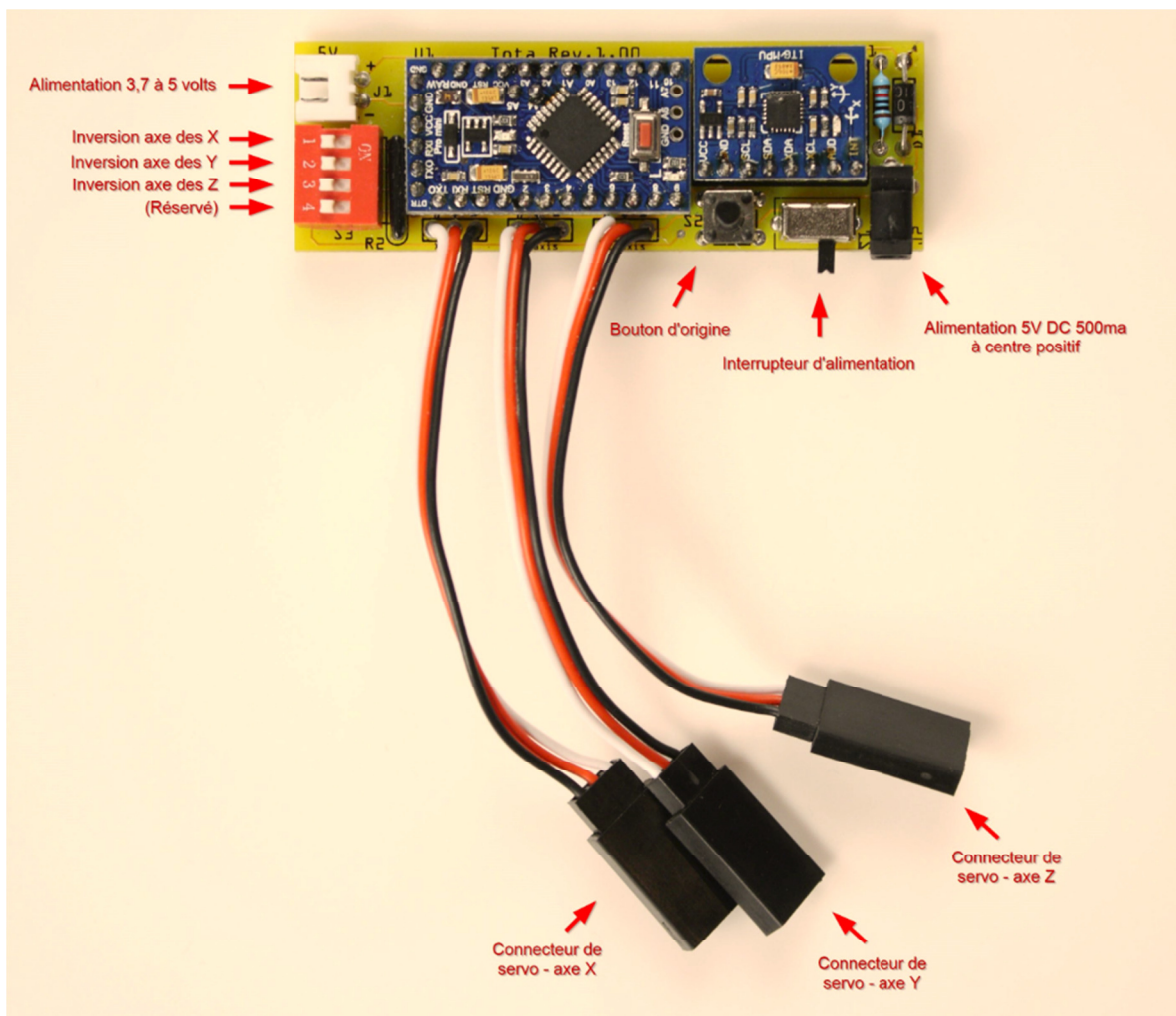


Gyroscope à trois axes

Iota



Alimentation électrique entre 3.7 volts et 5 volts

Utiliser la fiche blanche (fournie) pour connecter une batterie lithium-polymère de 3,7 volts ou utiliser une cellule (via le câble de charge) d'une batterie à plusieurs cellules. Ou encore utiliser une alimentation 5 volts DC à 500mA (positif au centre) via la prise de 1,35 mm.

Remarque: L'alimentation d'un port USB est insuffisante pour alimenter les servos.

Bouton d'origine

Appuyer sur le bouton d'origine afin de centrer le servo horizontal.

Note: L'Iota peut prendre jusqu'à 20 secondes pour stabiliser l'axe horizontal au démarrage.