

QUICK START OPTO - REACTIME - CELLULES

1) **Configurer le ReactTime** avec le menu Training (flèches : → ← ↑ ↓)

- 12V Mode = Pulse
- Gun Source = Internal
- Detection = Active Time
- Photoeye Type = Norm. Open
- Photoeye Number = 1, 2 ou 3 selon le nombre de barrières de cellules.

2) **Branchement du dispositif :**

- **1.** Brancher le câble RJ 11 (sortie banane femelle) sur la sortie *photoeye* (cellule : ▼) du ReactTime.

- **2.** Relier le ReactTime (via l'adaptateur RJ11 – banane) à l'opto grâce au câble banane – banane (**vert – noir** et **bleu – noir**) en reliant le ReactTime sur la banane femelle **bleue** de l'optojump.



- **3.** Au niveau de la connectique de l'optojump, après avoir relié la banane **bleue**, brancher la banane **verte** au long câble banane (**vert – noir**) qui relie les cellules.

- **4.** Brancher enfin le long câble (banane **verte** - **noire**) à la cellule selon les couleurs (**verte** - **noire**) sans oublier de relever les switches 6 et 7 vers le haut en position « on » et de laisser les autres switches en position « off ».

