

Annexe 3

Mode d'emploi et configuration

I. Contenu de la valise

- ✓ les câbles d'alimentation électriques
- ✓ les câbles réseaux
- ✓ le boîtier électrique et son câble et 2 grands câbles réseaux pour la connexion dans les prises murales, rangé sous la tribune de la salle Omnisports

II. Mode d'emploi

- ✓ Les LEDS en bloc sont déjà connectés entre eux. Les câbles ne servent qu'à connecter les blocs entre eux.

Exception pour l'alimentation électrique qui se fait tous les 7 modules.

- ✓ Les câbles sont étiquetés avec le numéro du module.
- ✓ Bien respecter les codes de branchement sinon l'alimentation électrique ne fonctionnera pas.
- ✓ Entre 2 blocs, il faut uniquement brancher un câble réseau et un câble électrique.
- ✓ Les câbles électriques, d'un côté la prise est bleue, l'autre est grise. Il faut respecter les codes de couleur pour le branchement. On retrouve des prises bleues et grises sur les modules leds.
- ✓ Disposition sur le bord de terrain, le bloc 1 est à installer à gauche vers la « piscine ». Le **bloc 7**, doit avoir le panneau Leds 21, il devra être posé en alignement de la ligne médiane soit la partie gauche du terrain. La partie droite du terrain part du bloc 8 et du panneau Led 22.

ATTENTION, respecter la séquence en ordre croissante sinon l'affichage ne sera pas correct.



III. Précaution d'utilisation

- ✓ Déplacer les bloc LEDS, en les faisant rouler dans la longueur.



- ✓ Les blocs LEDs sont légèrement inclinés, **NE PAS TIRER EN FACADE !**

Si le bloc est tiré en façade et qu'il bascule, ça fait 150 KG qui part, il ne sera pas possible de le retenir et va tomber de sa hauteur et endommagé les cartes internes, abîmer les panneaux externes.

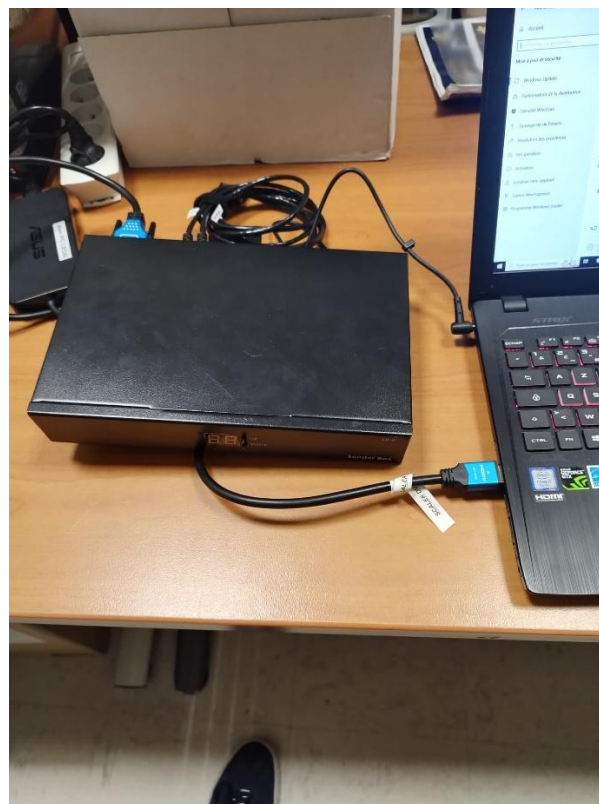
IV. Configuration

- ✓ Quand on est dans la tribune, on regarde le terrain en partant de la ligne médiane vers la gauche, la bloc 7 (module 21) est aligné à la ligne médiane et les blocs sont installés par ordre décroissant. En extrémité, on doit avoir le bloc 1 (module 1).

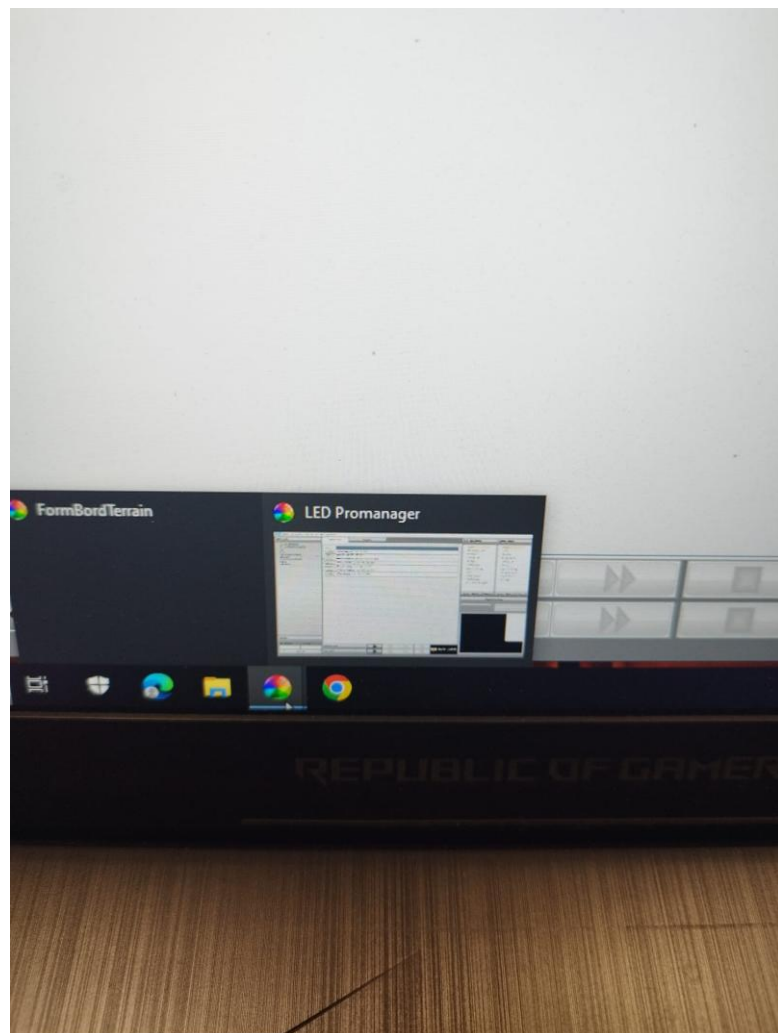
- ✓ Puis installation du bloc 8 (module 22) de la droite de la ligne médiane jusqu'à l'extrémité droite du terrain (côté espace libre). Le dernier bloc est 14 (module 42).
- ✓ Utiliser le grand câble réseau bleu qui sera connecté au module 1, le câble gris au module 42.
- ✓ Les prises murales remontent au niveau de la plate-forme média (dans la tribune). Les prises à utiliser sont celles qui n'ont pas d'étiquettes, peu importe le branchement il n'y a pas d'obligation à respecter.



Connexion du PC et ComBox.



Lancement du logiciel.



La configuration du logiciel ne doit pas être modifiée, les actions qui peuvent être faites :

Créer un projet.

Créer un dossier qui contiendra l'animation LEDs.