

Liste des composants pour le mini projet 2 de mécatronique commande d'un voice-coil

Matériel SGM

- Support alu avec
 - Voice-coil
 - Capteur de déplacement inductif
- Deux refroidisseurs pour le push-pull
- Bouton poussoir pour la remise à zéro de l'intégrateur
- Potentiomètre pour la consigne
- Transistor PNP et NPN de puissance BDX 33, BDX 34
- Résistance de limitation de courant dans le voice-coil.

Matériel à prendre au labo DLL

- 6 AOP LM741
- Transistor PNP BDX42
- Transistor NPN BDX41
- Toutes les résistances standards 1/4W
- Tous les condensateurs

Tout le matériel emprunté au DLL est à restituer en place à la fin du mini projet.

Pensez aux suivants en prenant soin du matériel prêté.