

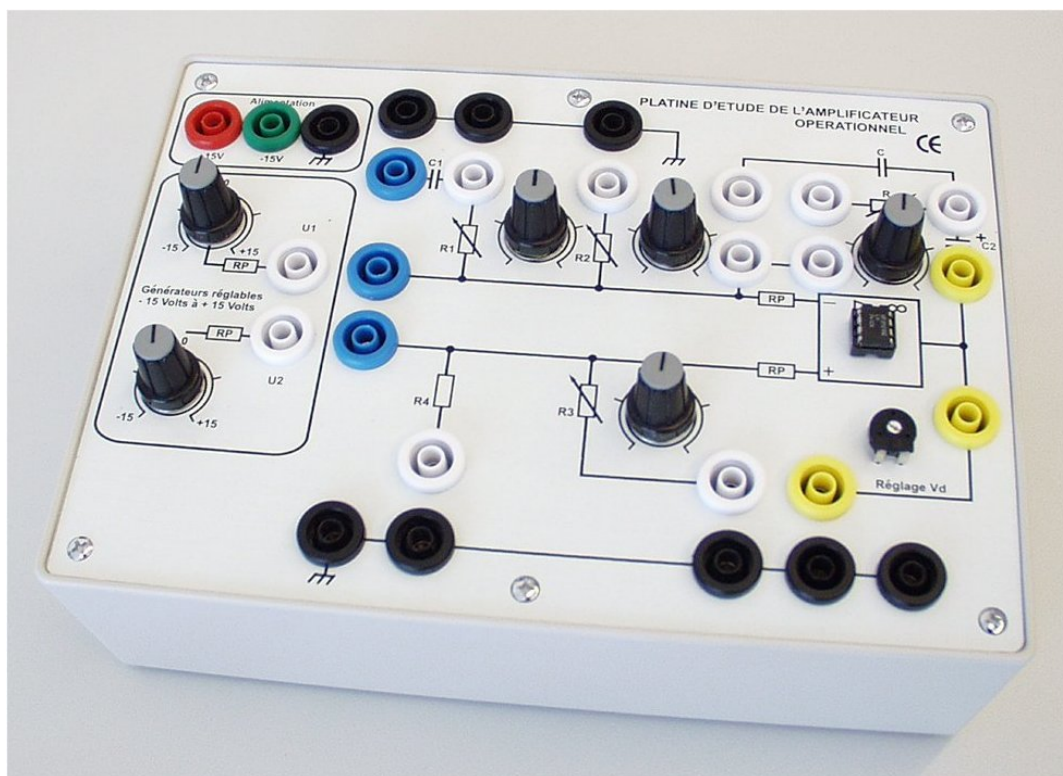
MAQUETTE AMPLIFICATEUR OPERATIONNEL
REF. N° LD0501.2
MARQUE : JINLING

MAQUETTE AMPLIFICATEUR OPERATIONNEL REF. N° LD0501.2

Maquette didactique permettant d'étudier l'amplificateur opérationnel, ses fonctions et son utilisation.

L'ensemble des composants sont intégrés et représentés sur le platine.

Les connexions des résistances et condensateurs se font rapidement grâce à des cavaliers de sécurité. Les résistances R1, R2 et R3 sont réglables de 0 à 10 kOhm permettant ainsi de personnaliser chaque TP.



MAQUETTE AMPLIFICATEUR OPERATIONNEL
REF. N° LD0501.2
MARQUE : JINLING

Les résistances seront mesurées à l'ohmmètre.
Deux tensions continues, réglables de -15V à +15 V à l'aide de deux potentiomètres 10 kOhm, peuvent être appliquées sur les entrées E- et E+.

Livrée avec .
5 cavaliers de sécurité
1 tournevis
1 notice en français détaillant 11 manipulations :

- Montage suiveur, séparateur ou adaptateur
- Non inverseur
- Inverseur
- Source de courant
- Charge d'un condensateur à I constant
- Sommateur
- Soustracteur
- Compérateur
- Dérivateur
- Intégrateur
- Oscillateur

Caractéristiques techniques :
Douilles de sécurité de 4 mm
Alimentation : -15 V, +15 V
Dimensions : 210 x 150 x 40 mm